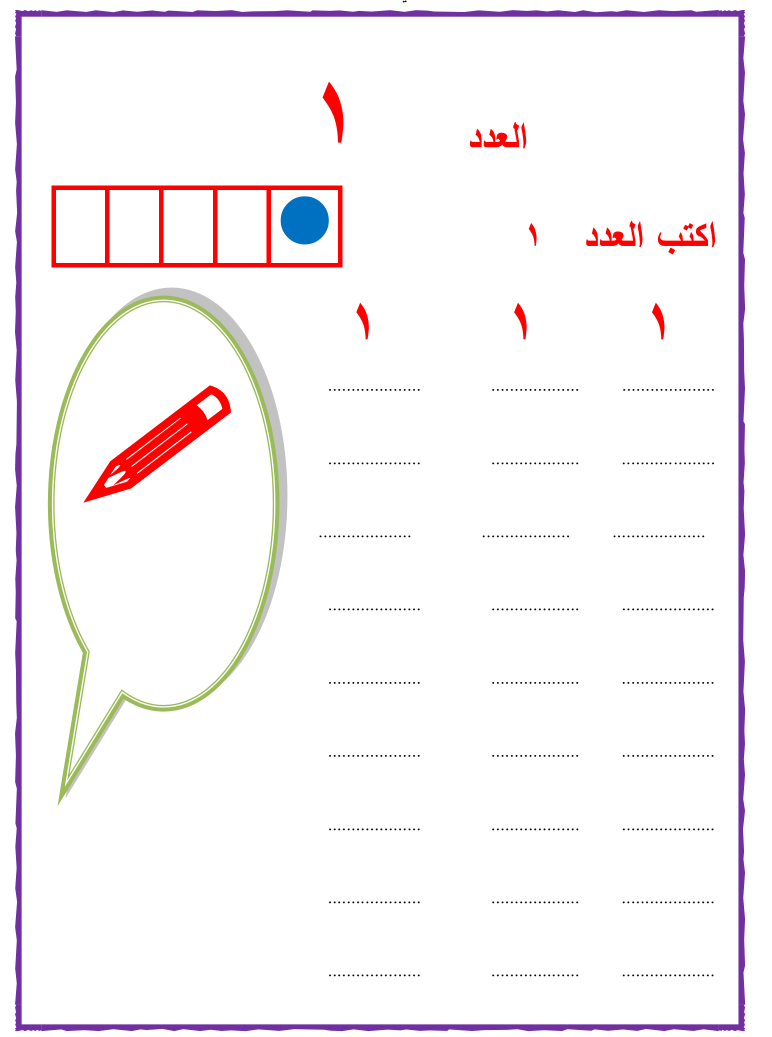
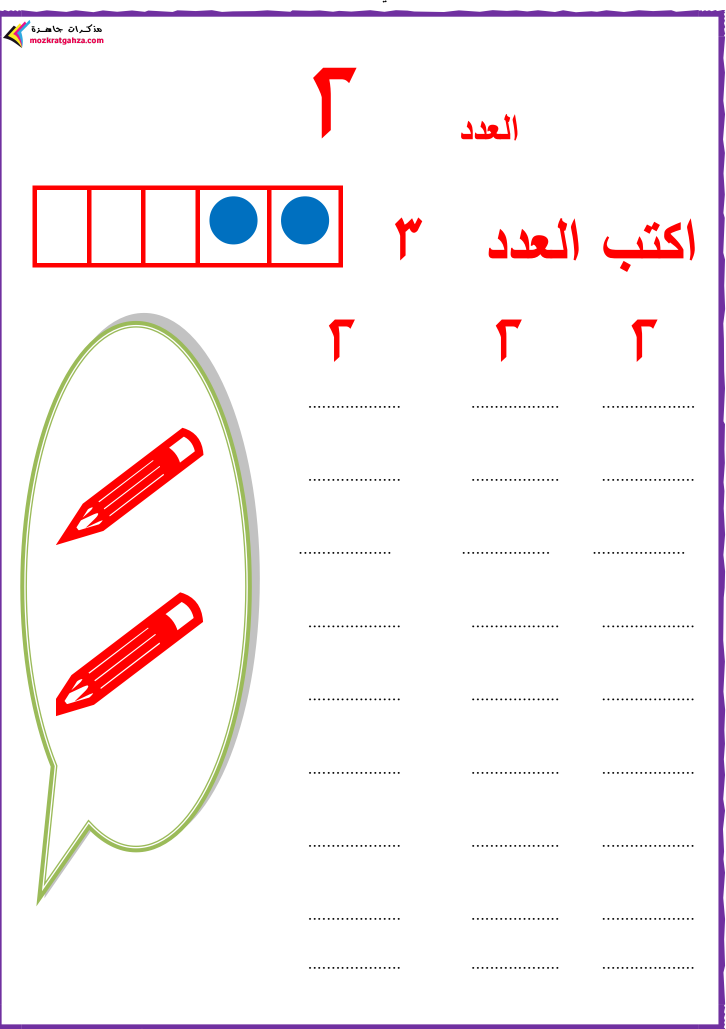
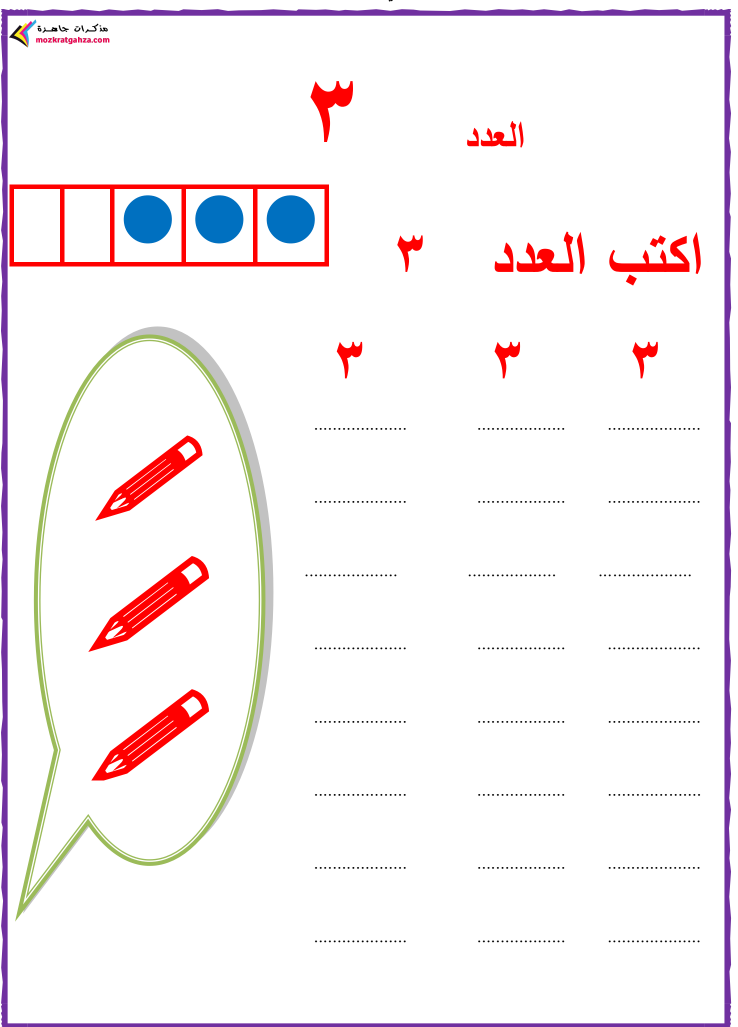
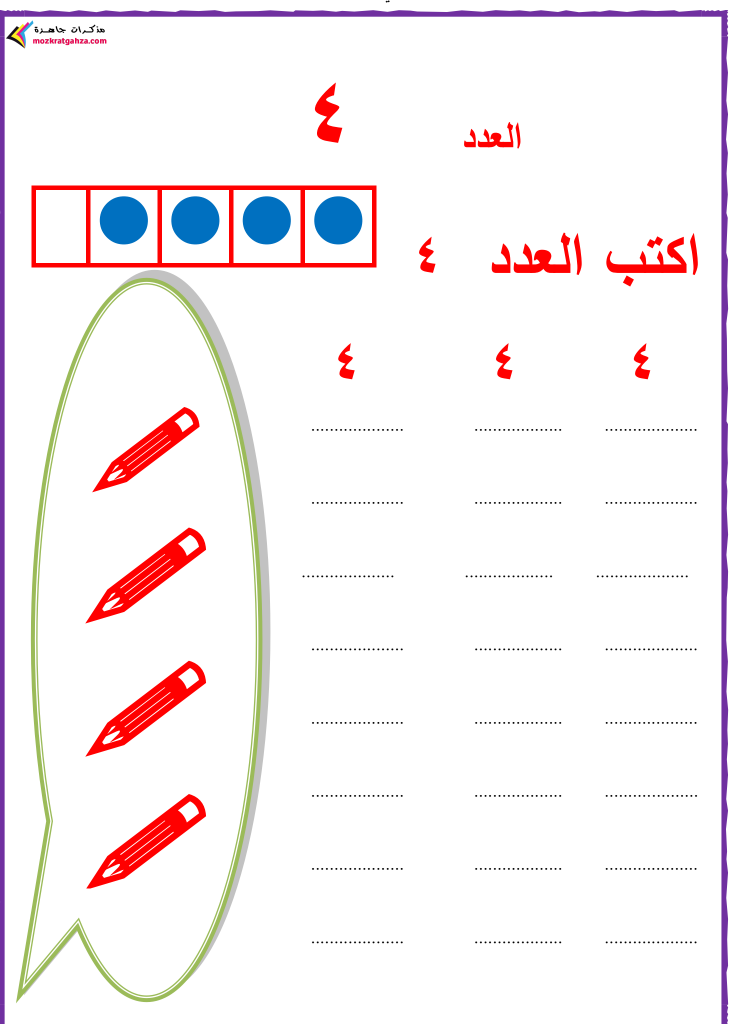
رياضيات الصف الأول الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥ - ٢٠٢٤



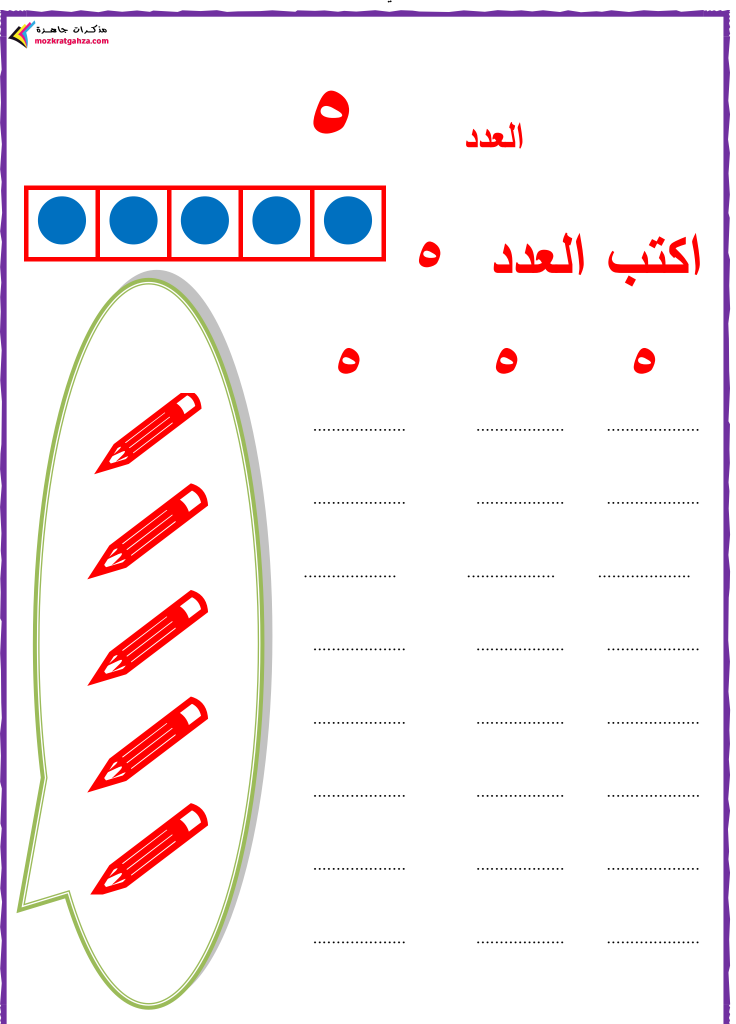








رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب



رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب









صل

1

1

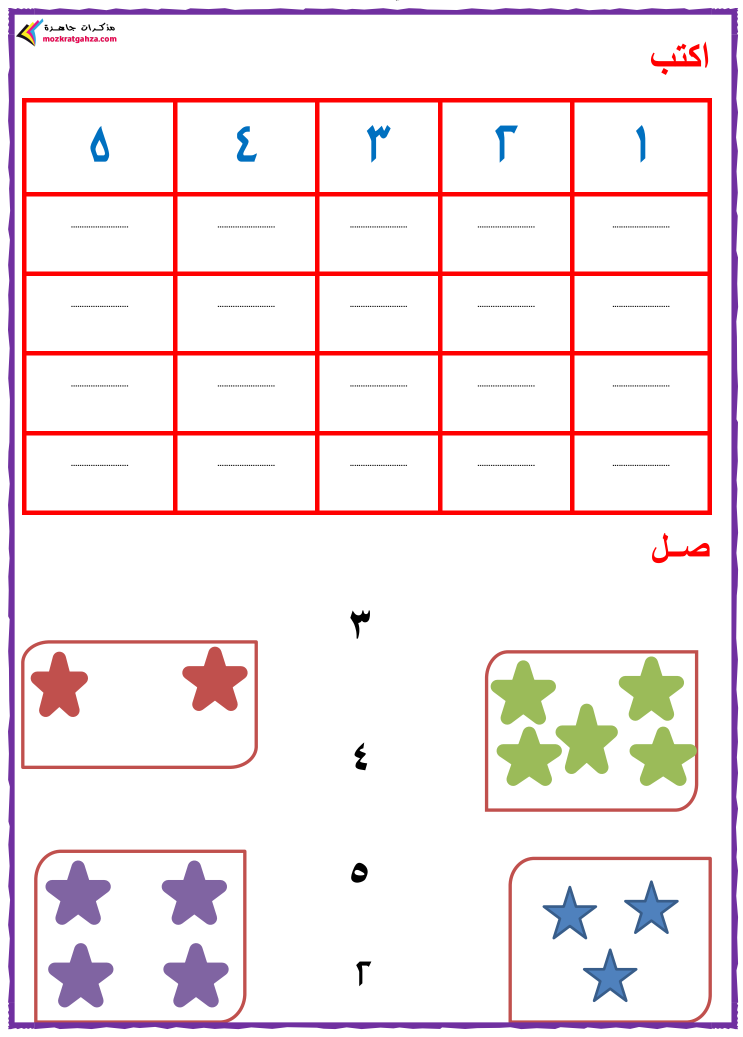
٣

٨	أ. سمير الغريب	7.70/7.75	القصل الدراسي الأول	الصف الأول _	ریاضیات _
---	----------------	-----------	---------------------	--------------	-----------

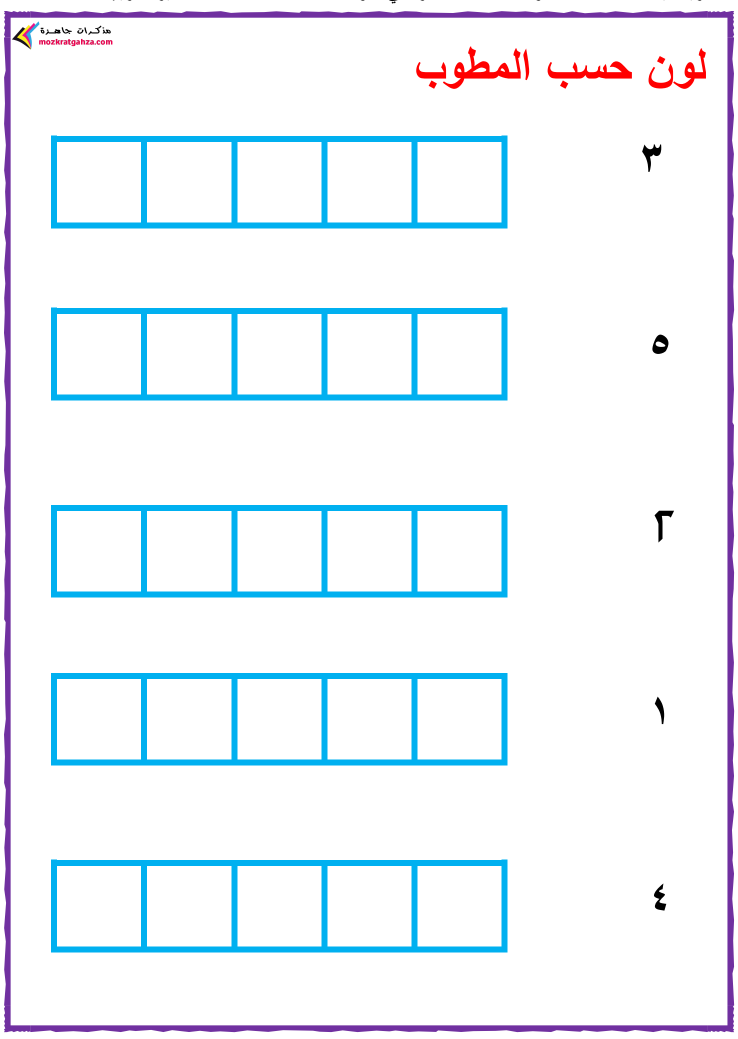
//	مذكرات جاهيزة
1	mozkratgahza.com

		4	*	4
•		•	4	١
		4		IJ
	_			•

T	1
اثنان	واحد
T	1
اثنان	واحد



رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب















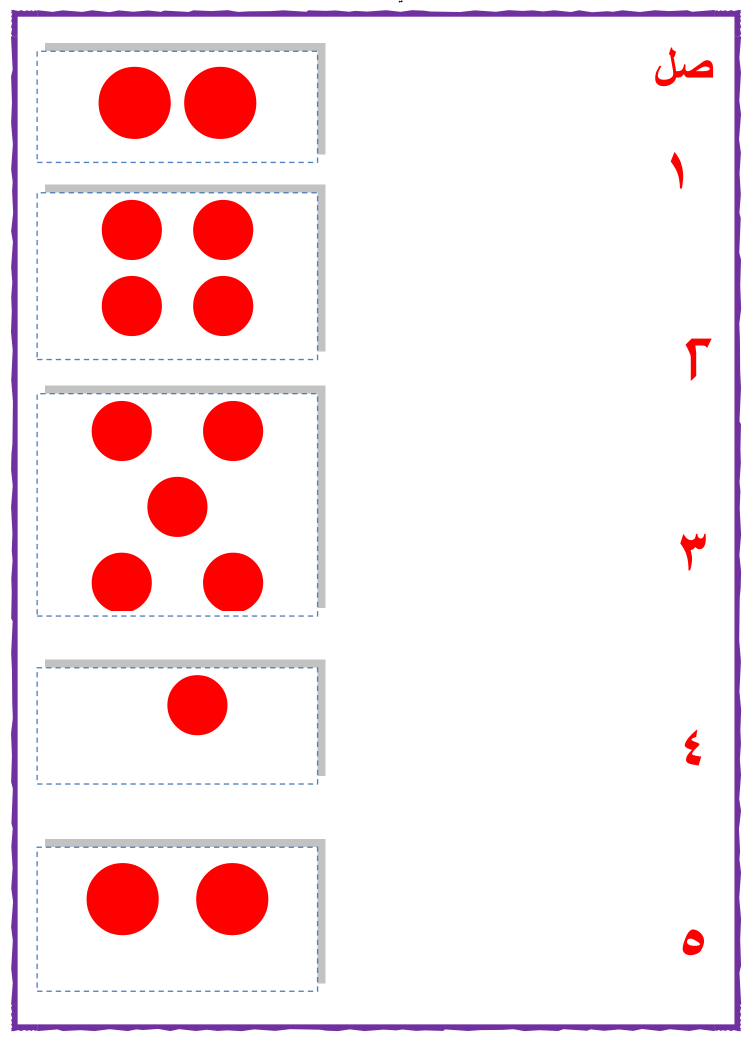




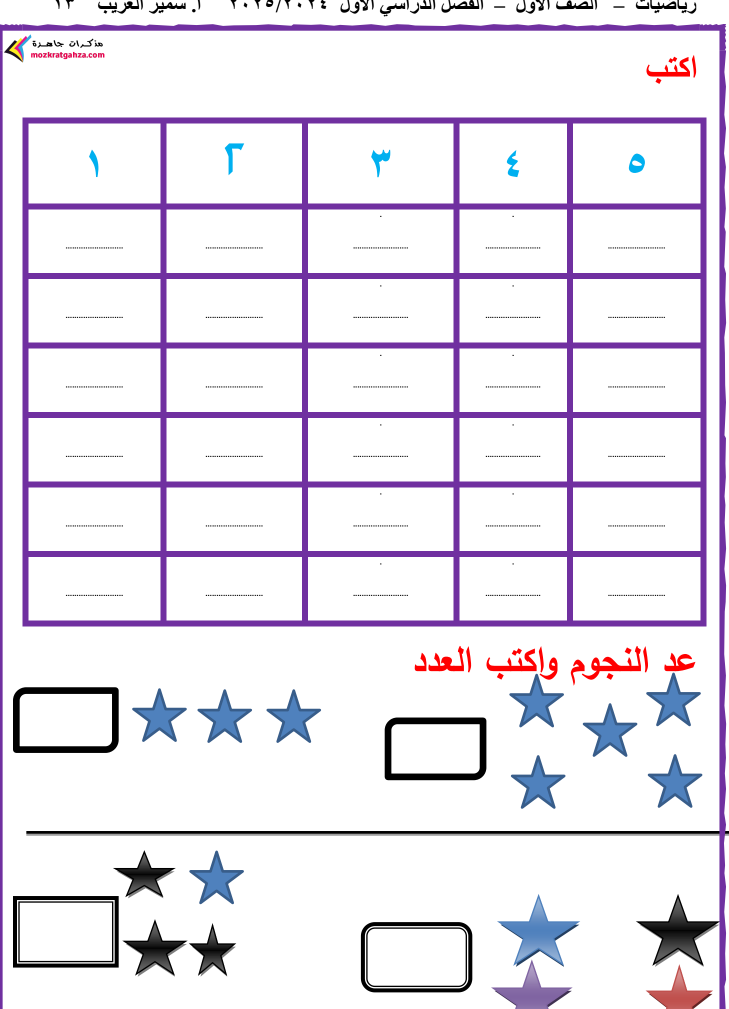




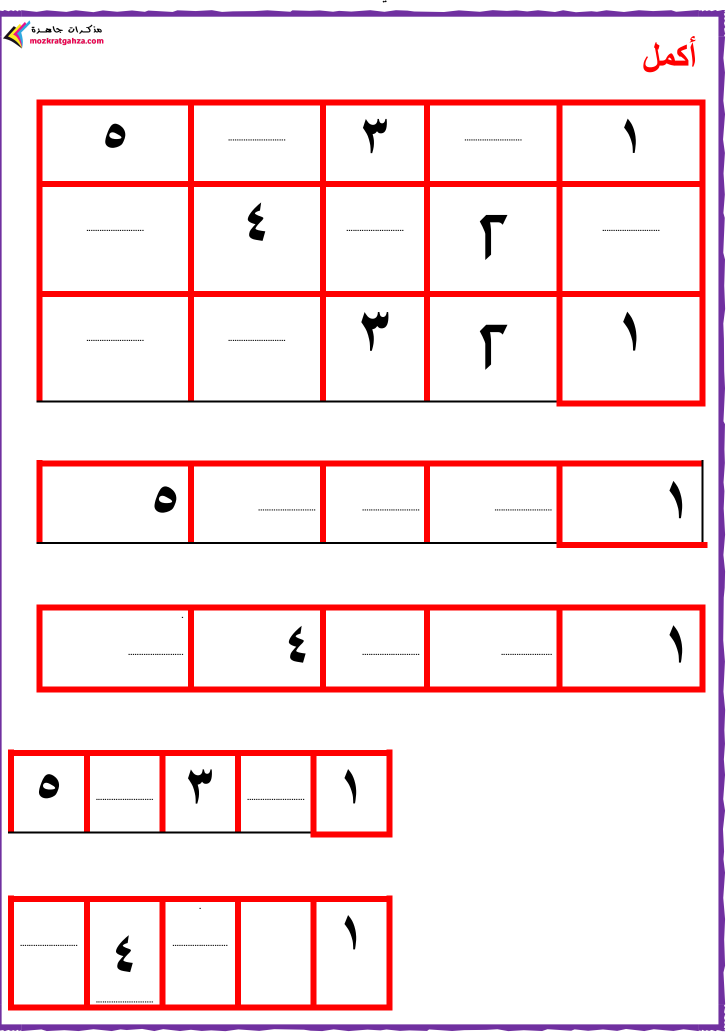




رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب

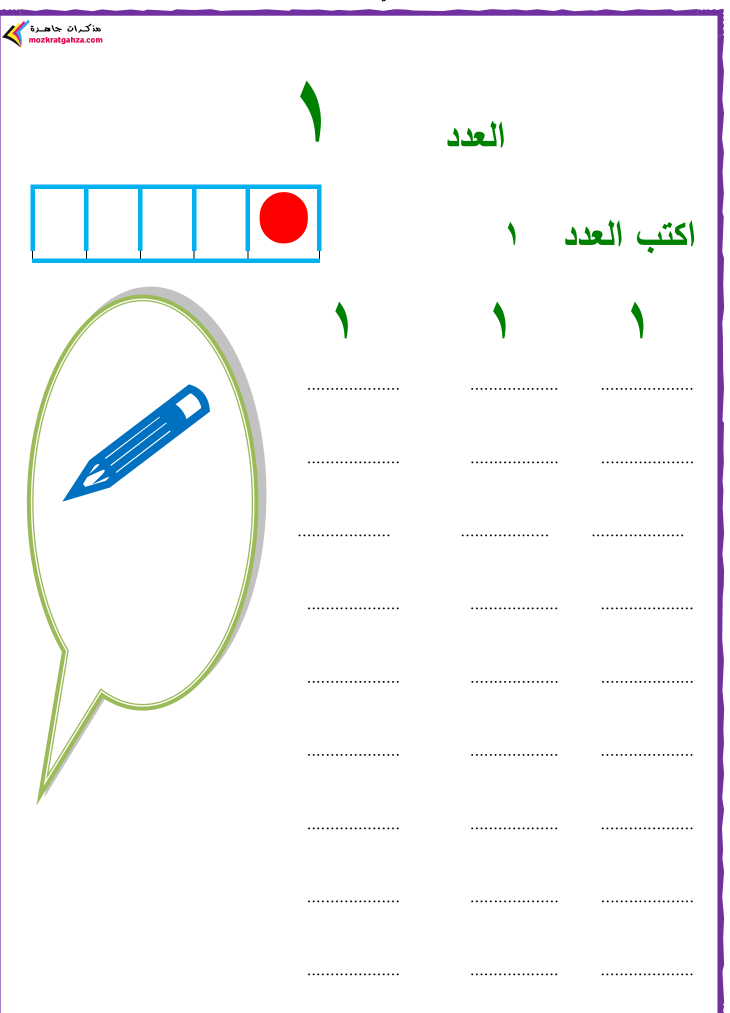


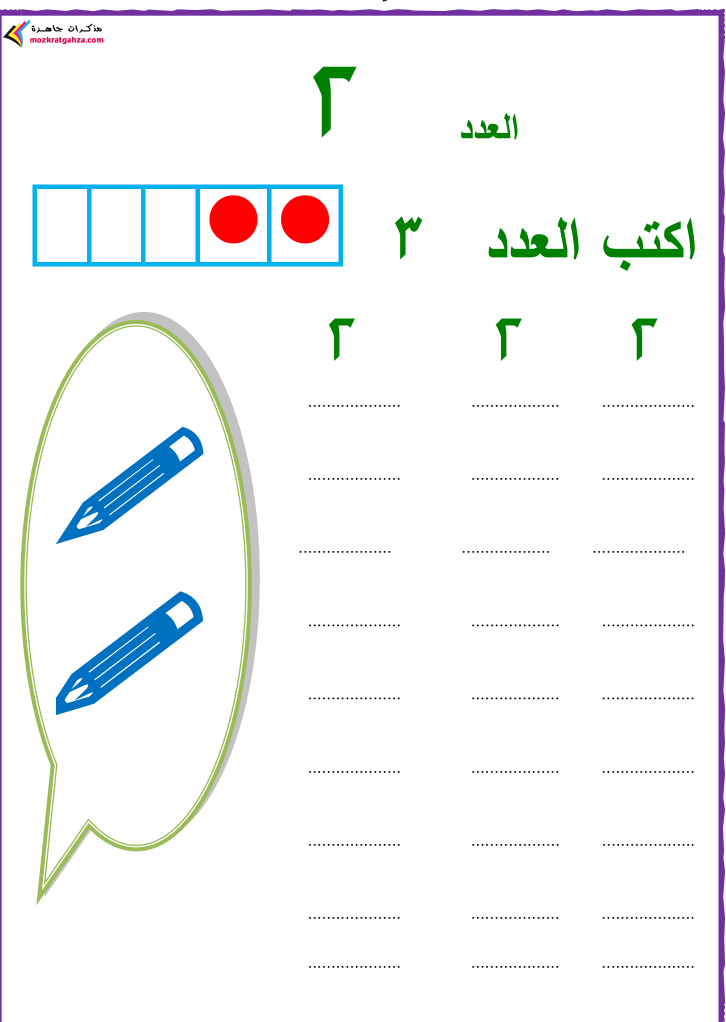
أ. سمير الغريب رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢

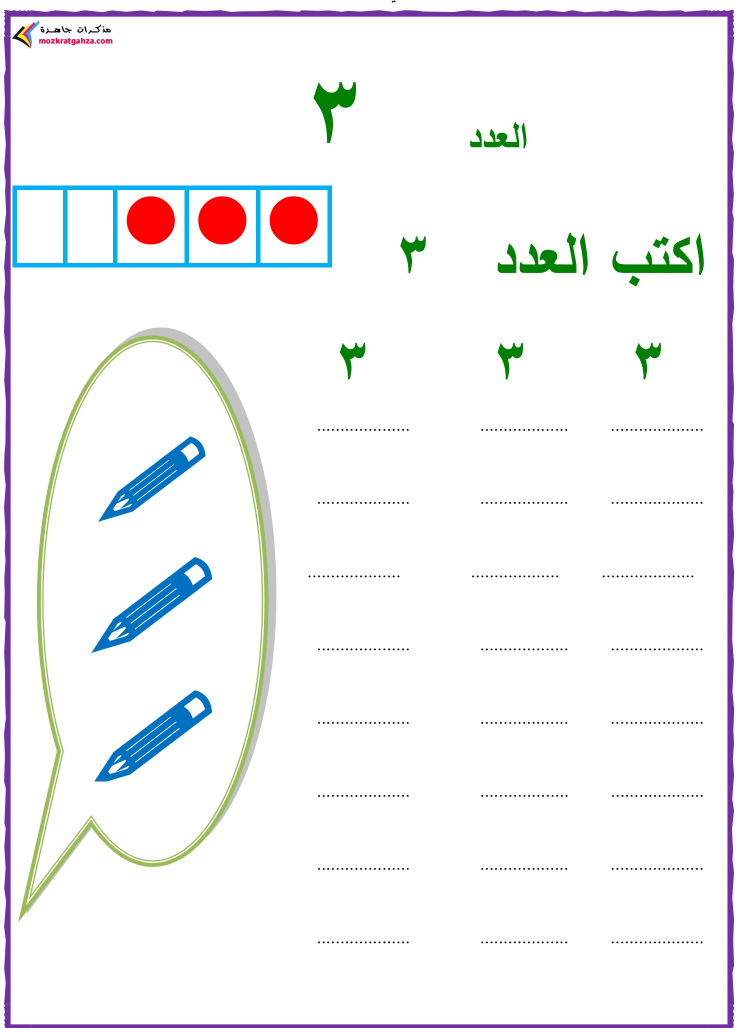


رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب

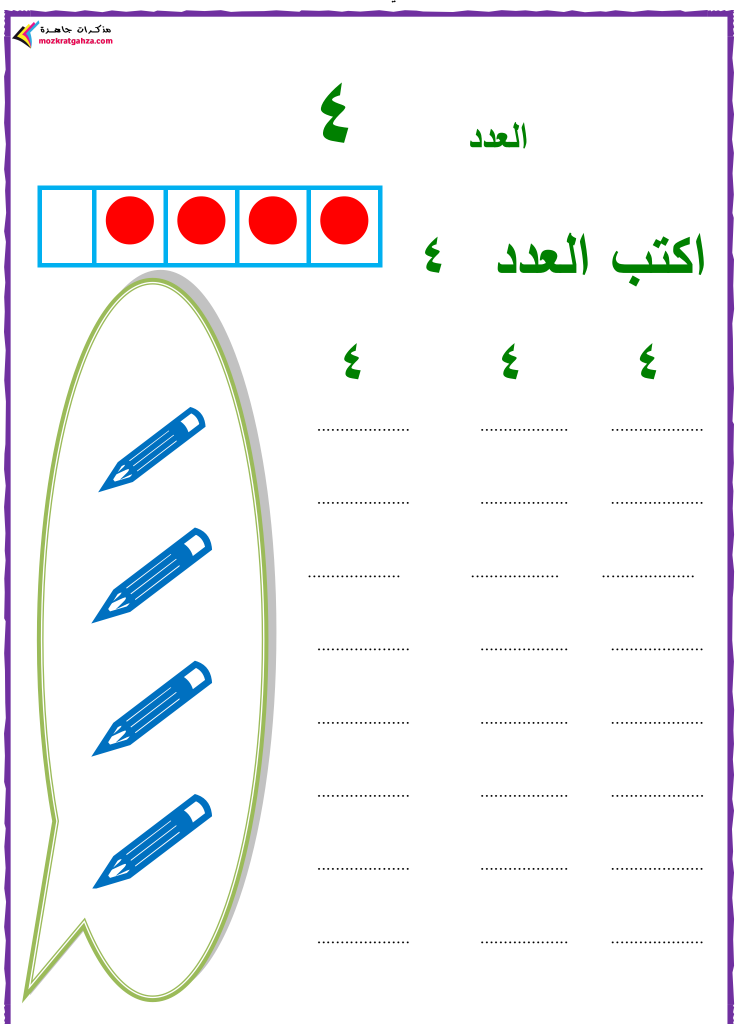
هذکتهان جاهیرهٔ mozkratgahza.com	حوط حول الرقم الأصغر في كل رقمين					
٤		•				
\	•	٣	٤			
£	*	•	•			
~	•	٢	٥			
•	٢	*	\$			
•	*	Γ	٤			



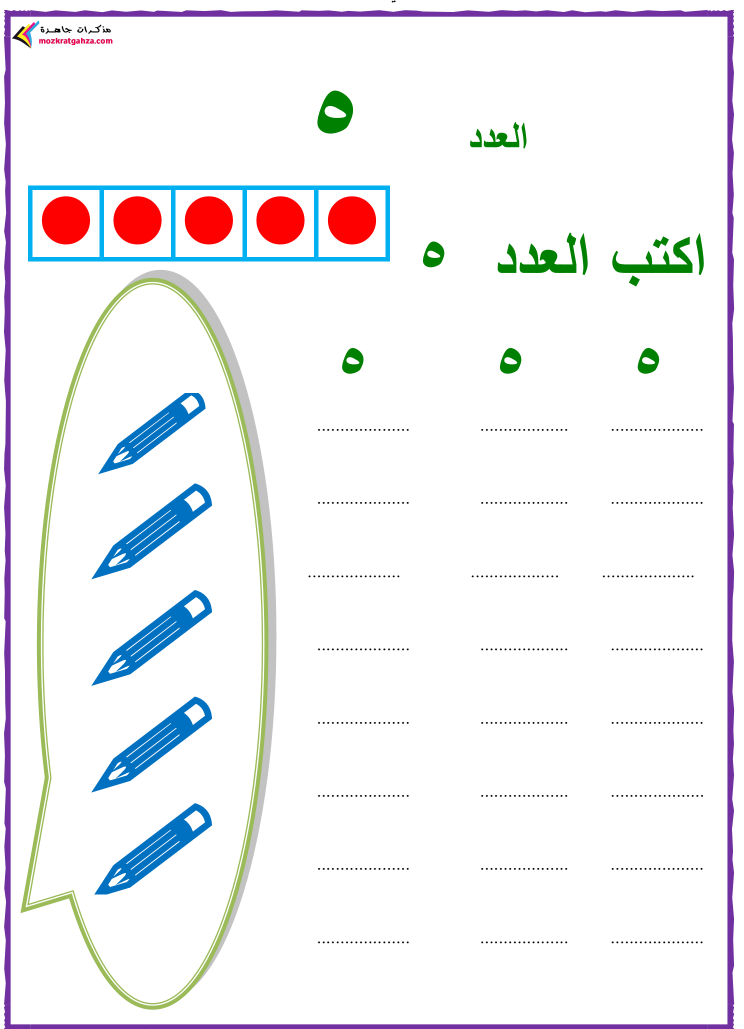




رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب



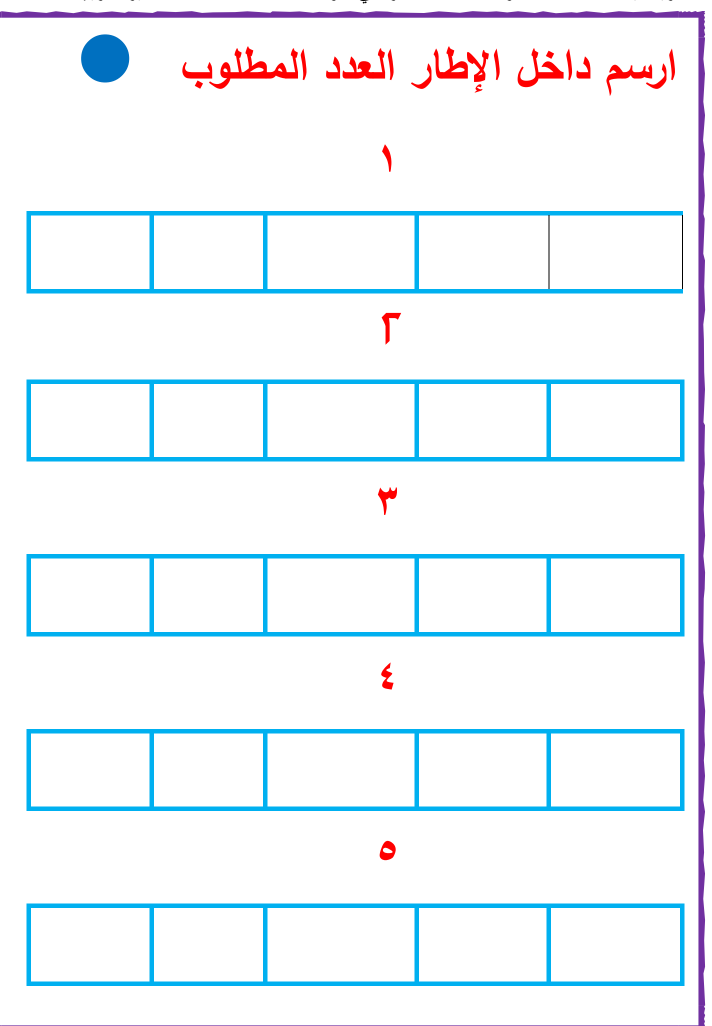
رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب

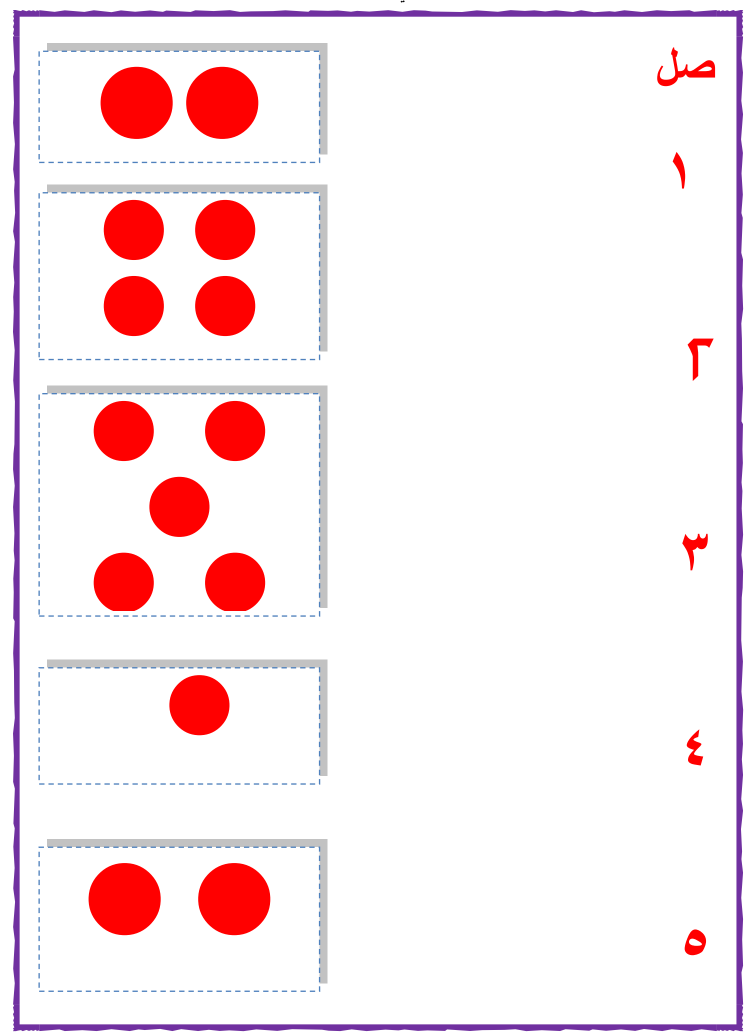


رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب

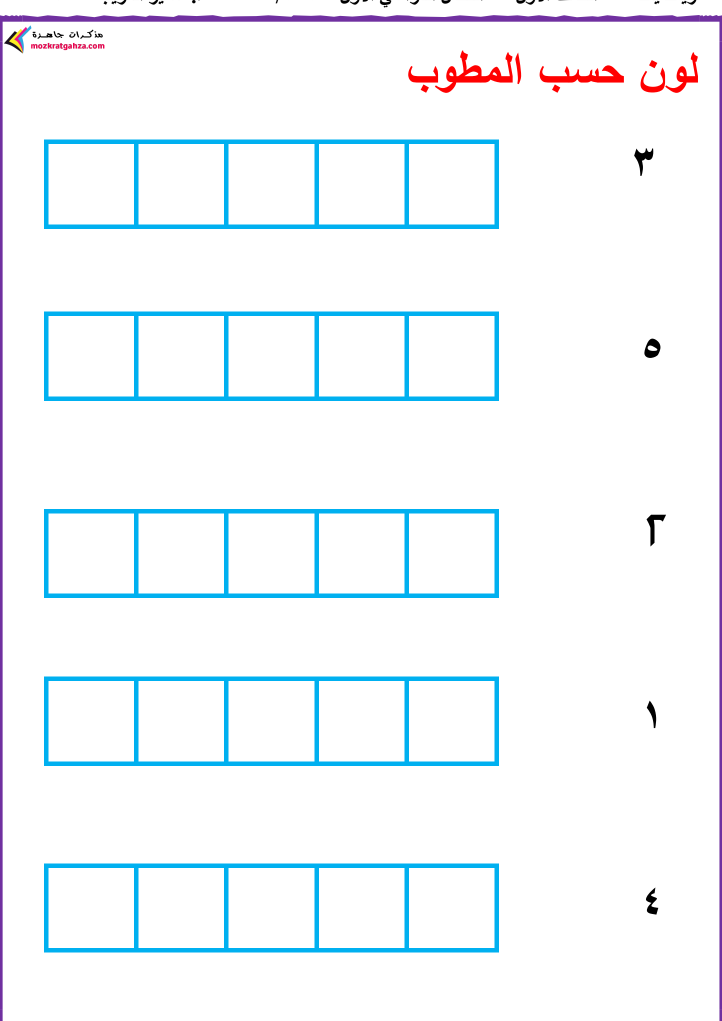
//	مذكرات جاهيزة
	mozkratgahza.com

	اکتب
T	1
اثنان	واحد
T	1
اثثان	واحد





رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب









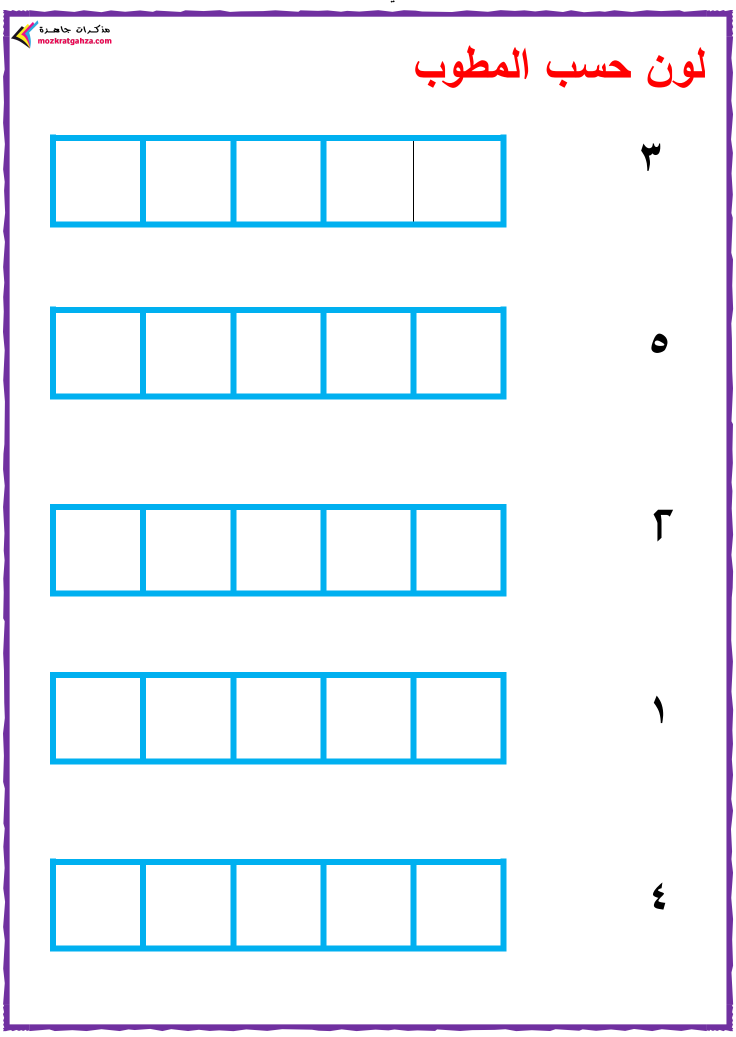


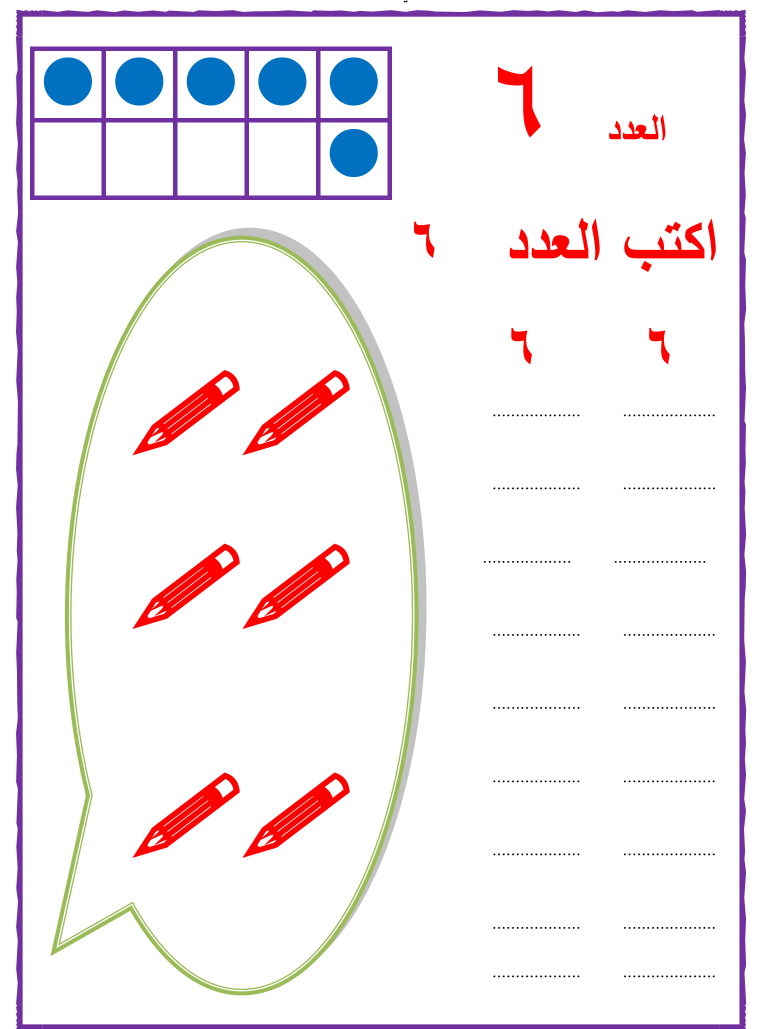
صل

1

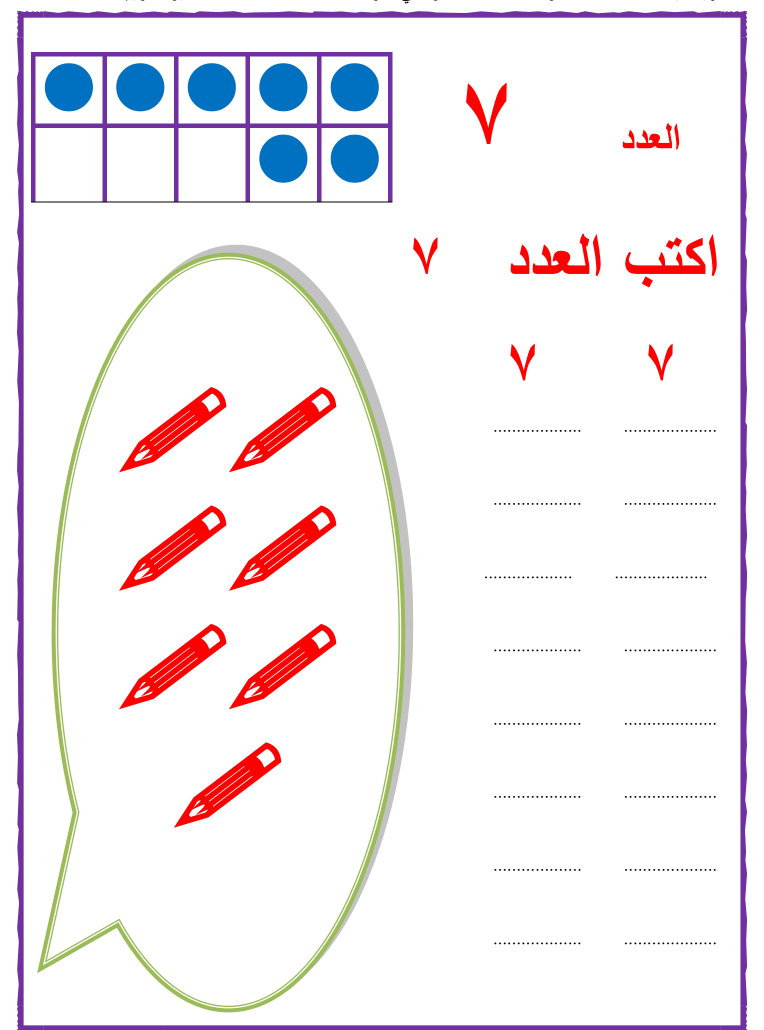
T

٣

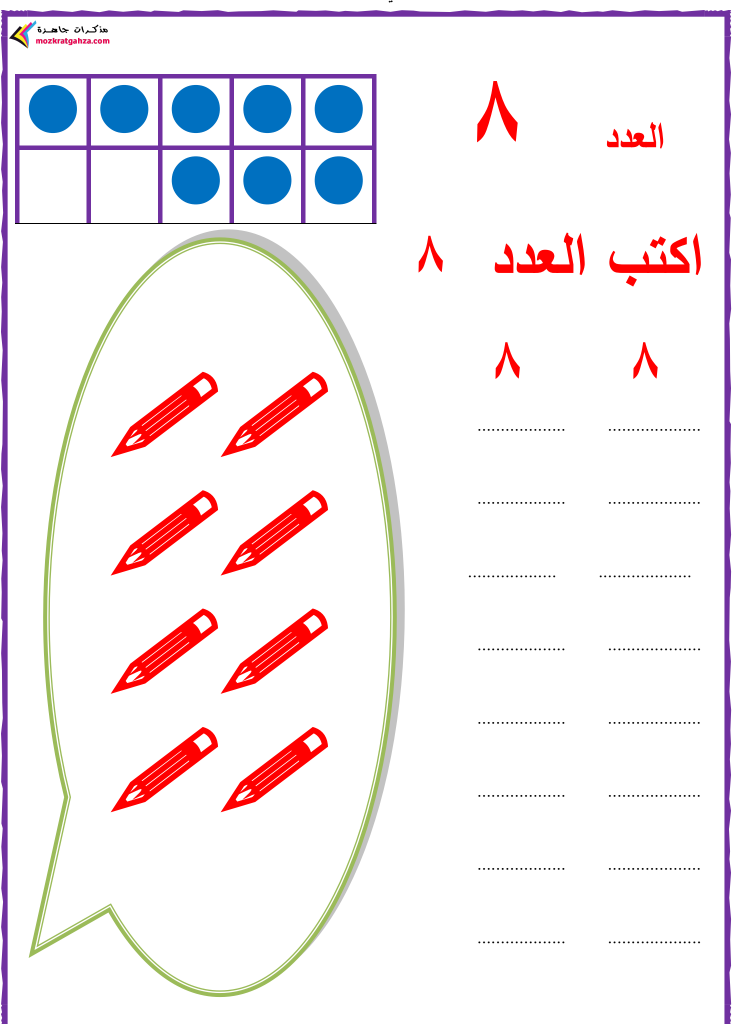


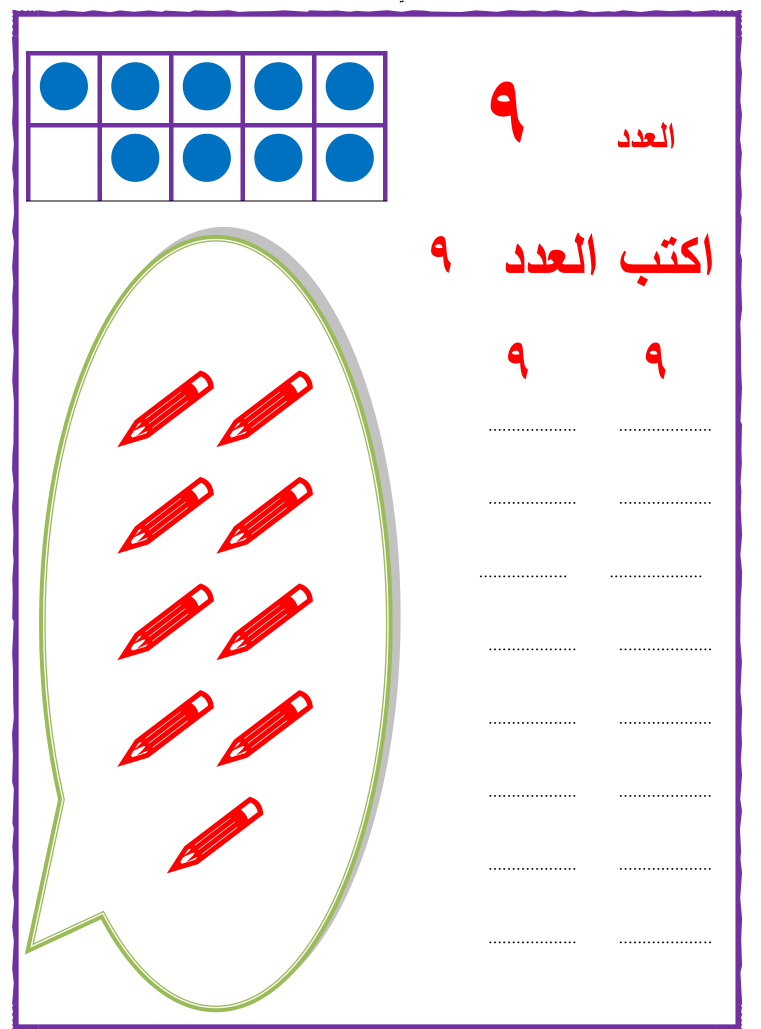


رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب

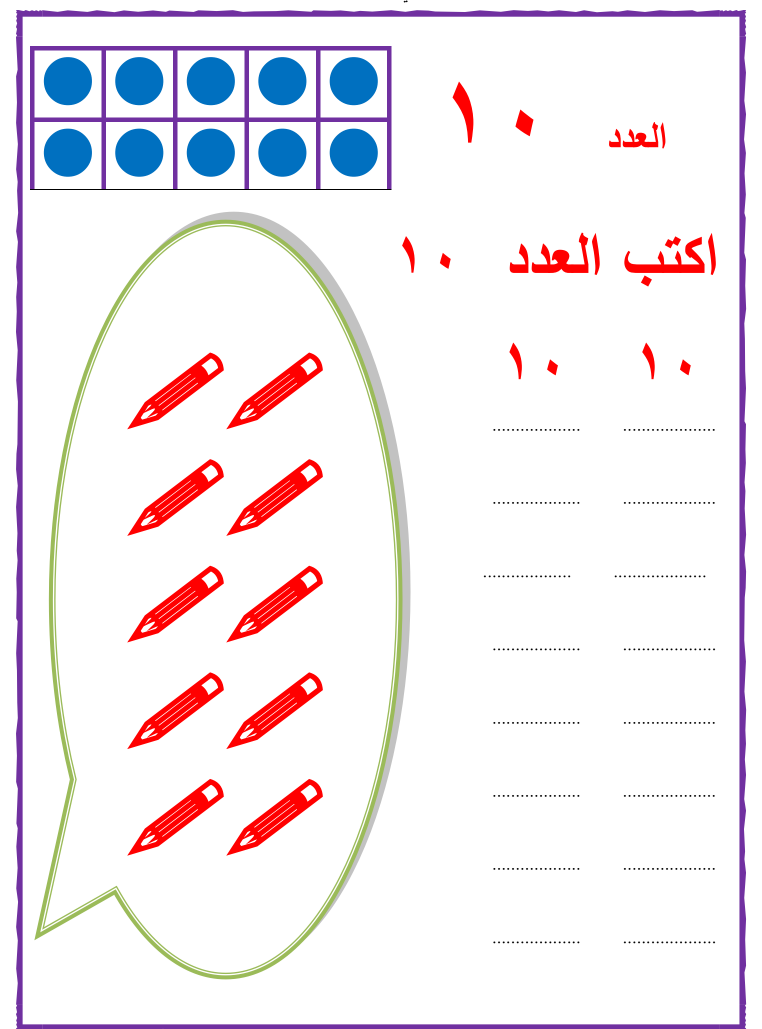


رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب





رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب



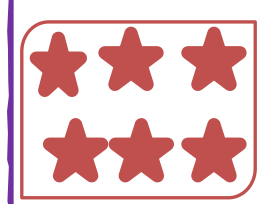
رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب



اكتب

9	٨	٧	7	٥	٤	٣	٢	1
		· 	· 					
		· 						
		·	·					

صل



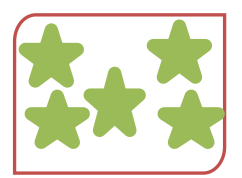




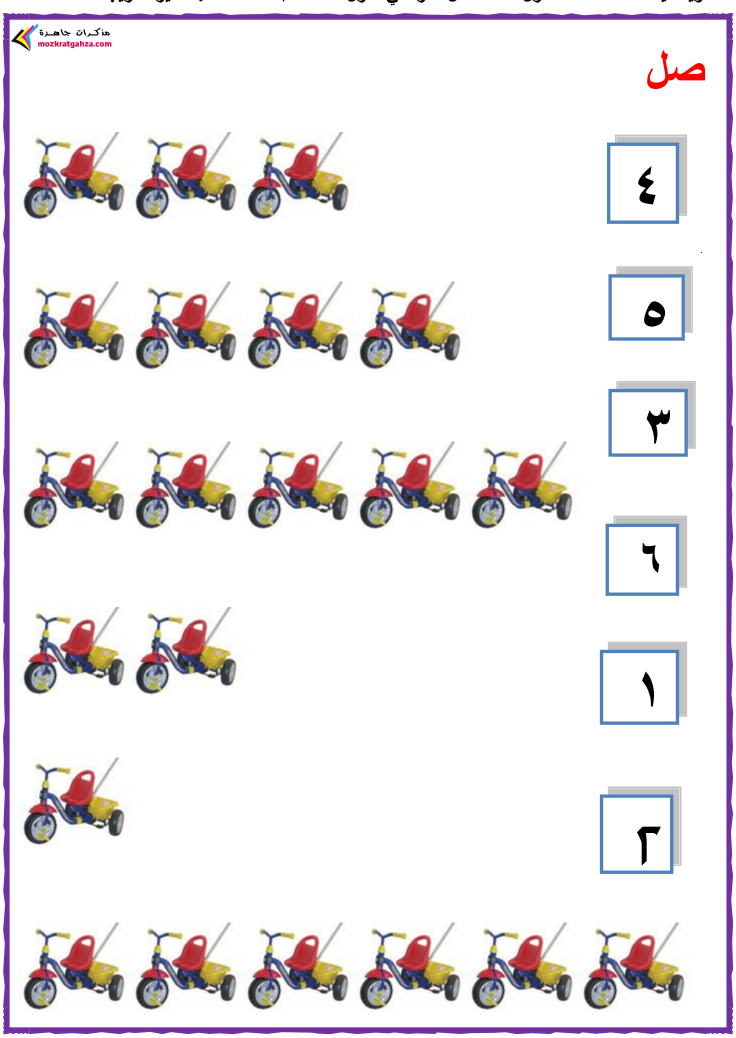
٣

٤

0





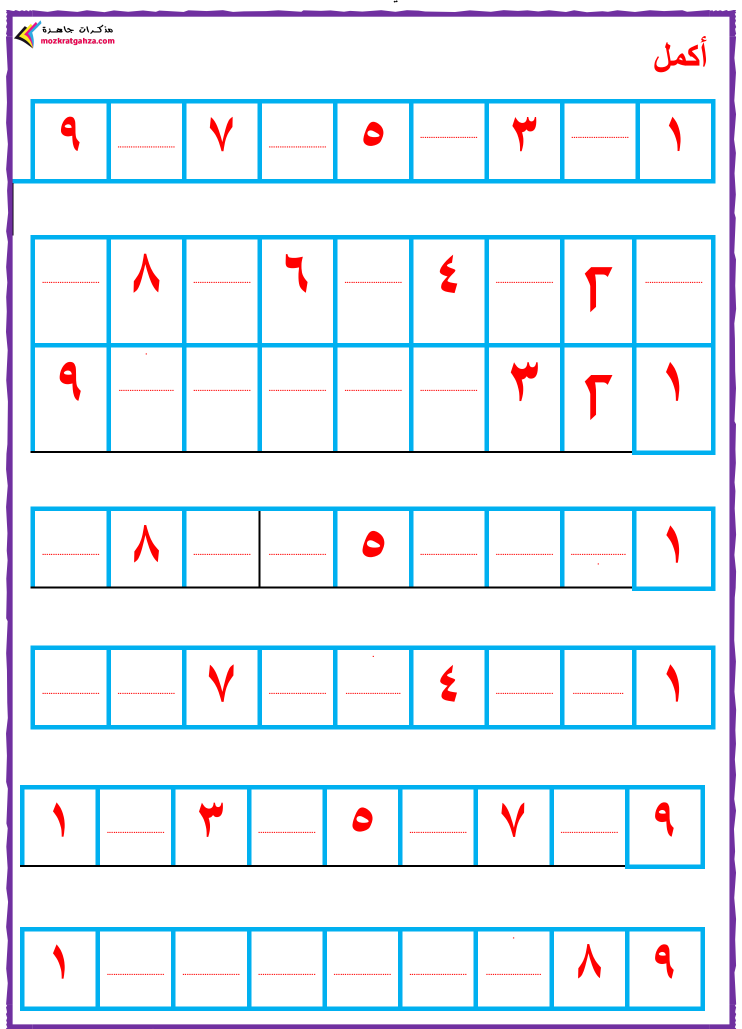


رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب

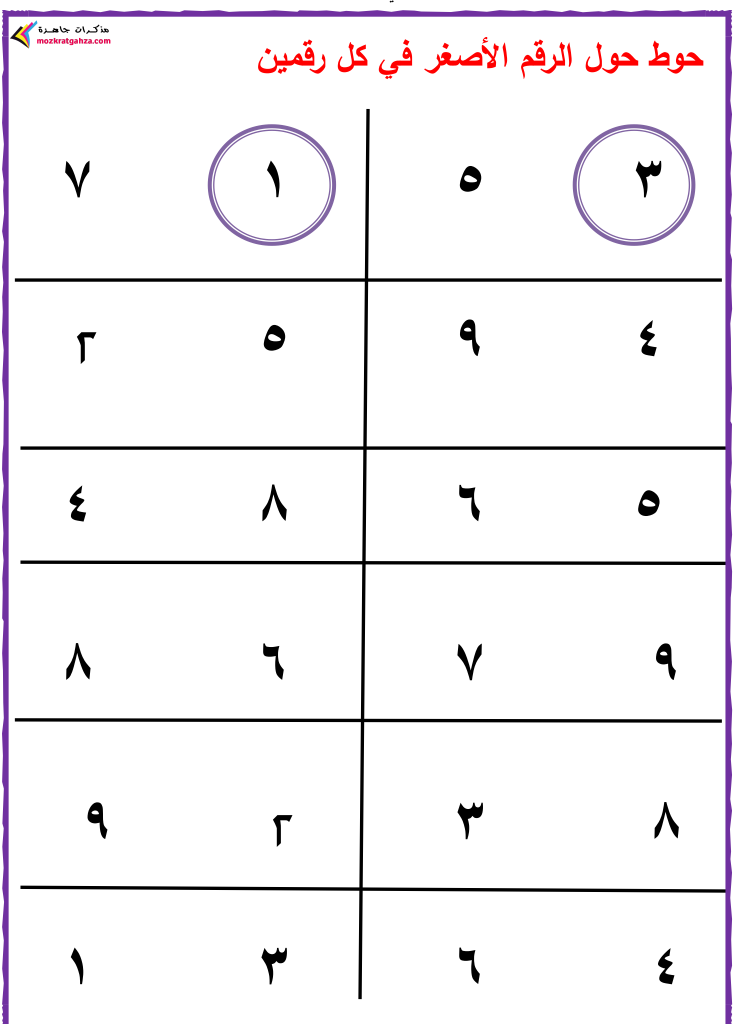


اكتب

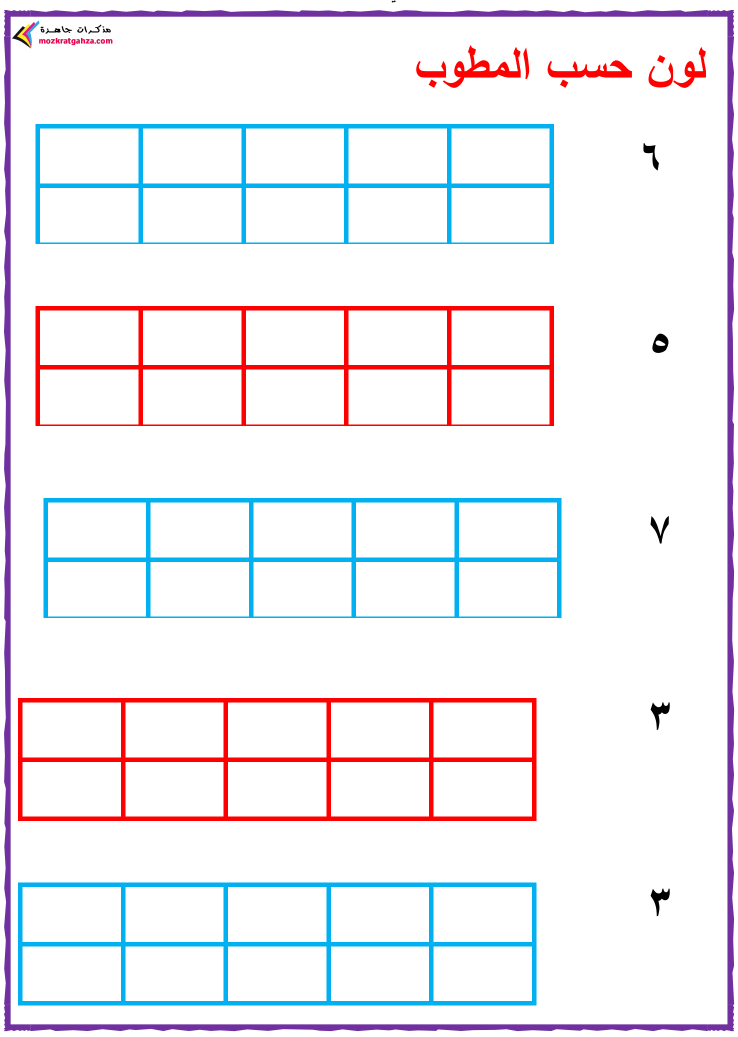
٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	1
		· 						
		· 	· 					
عد النحوم واكتب العدد								



رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب

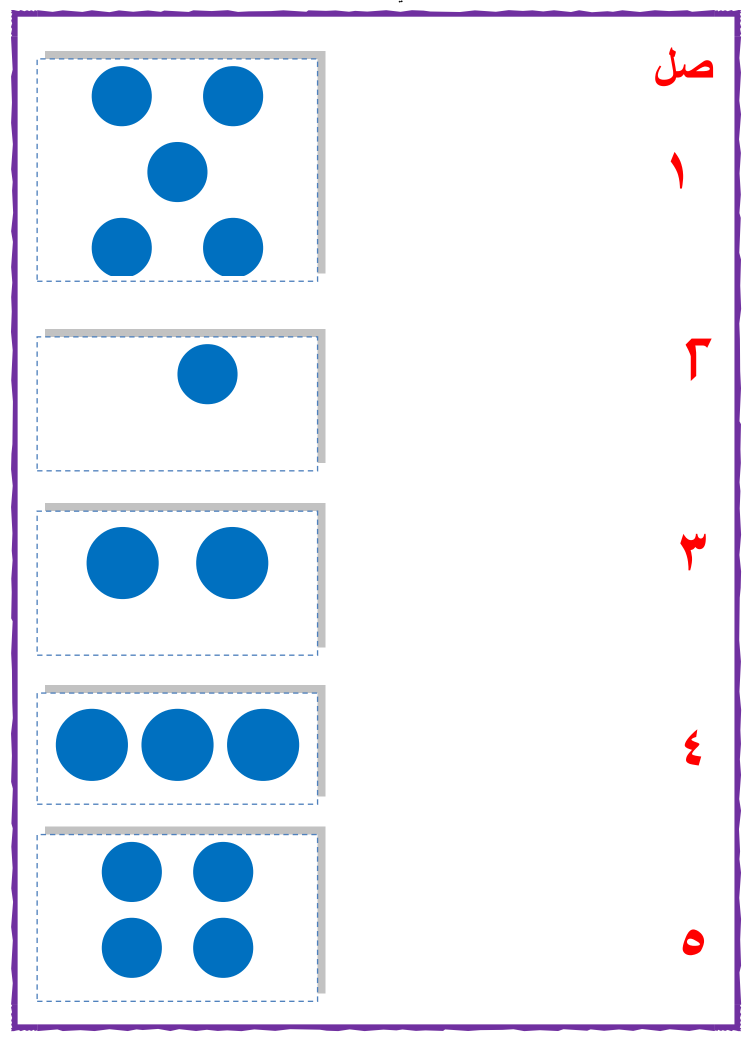


رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب



3	أ. سمير الغريب	7.70/7.72	القصل الدراسى الأول	الصف الأول _	ریاضیات _
---	----------------	-----------	---------------------	--------------	-----------

ھذکہات جاھےۃ mozkratgahza.com	اكتب
٤	٣
أربعة	ثلاثة
٤	٣
أربعة	ثلاثة



رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب

هذکران جاهنرهٔ mozkratgahza.com

صل

واحد

اثنان

ثلاثة

أربعة

خمسة



T	1
اثثان	واحد
ſ	1
اثنان	واحد

£ Y	أ. سمير الغريب	7.70/7.75	، الأول	- القصل الدراسي	الصف الأول _	یاضیات _

//	مذكرات جاهيزة 🖊
	mozkratgahza.com

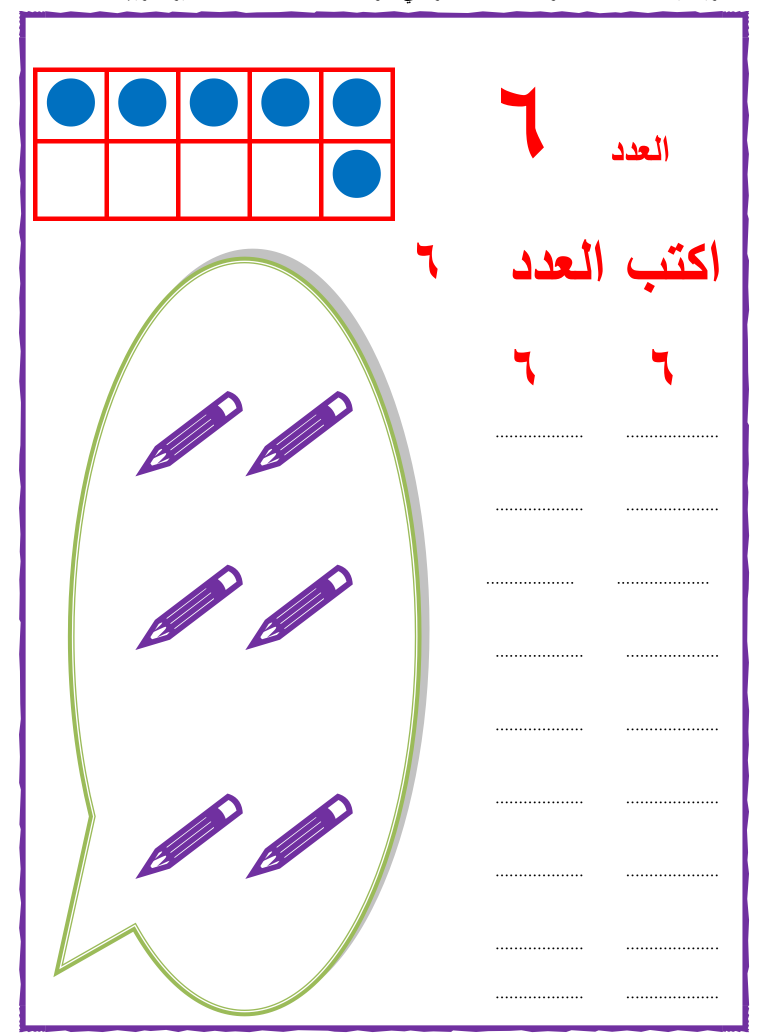
	4	r.	ľ
	4	4	
-			

٤	٣
أربعة	ثلاثة
٤	
أربعة	ثلاثة

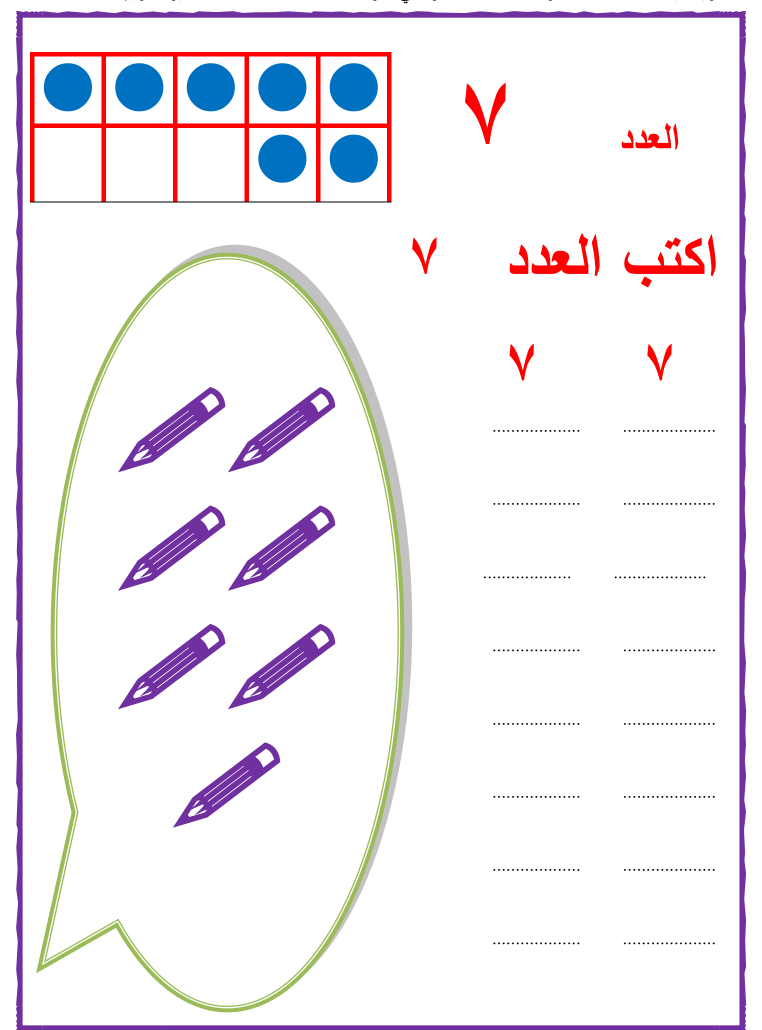


۵	٤	٣	٢	1	•

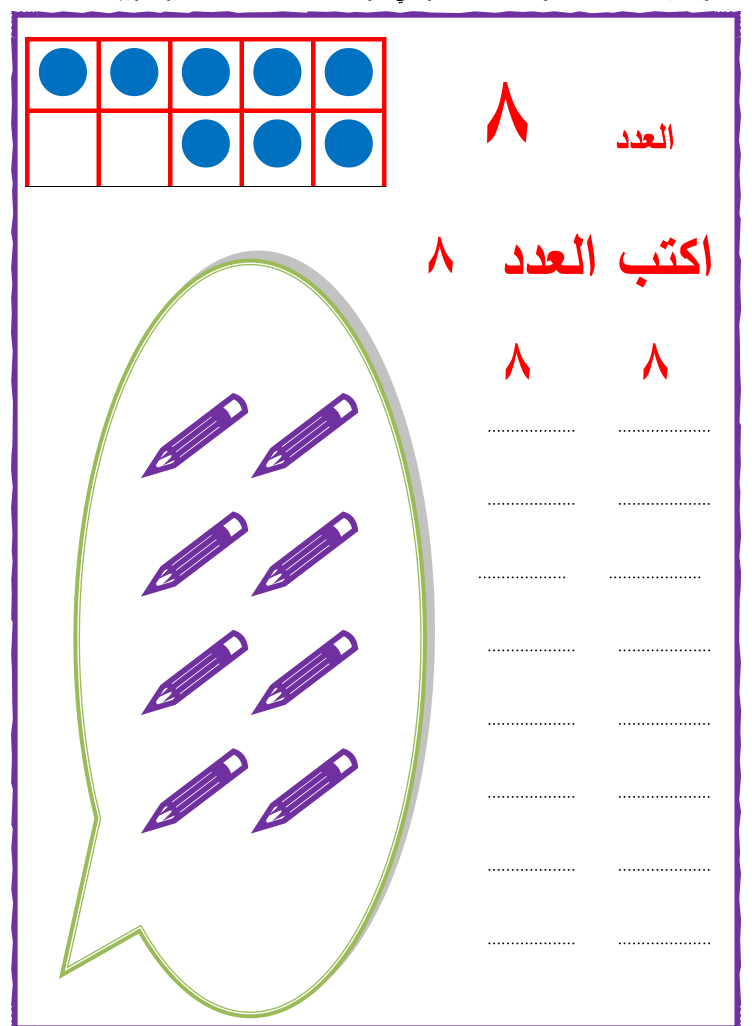
۵	٤	٣	٢	1	•



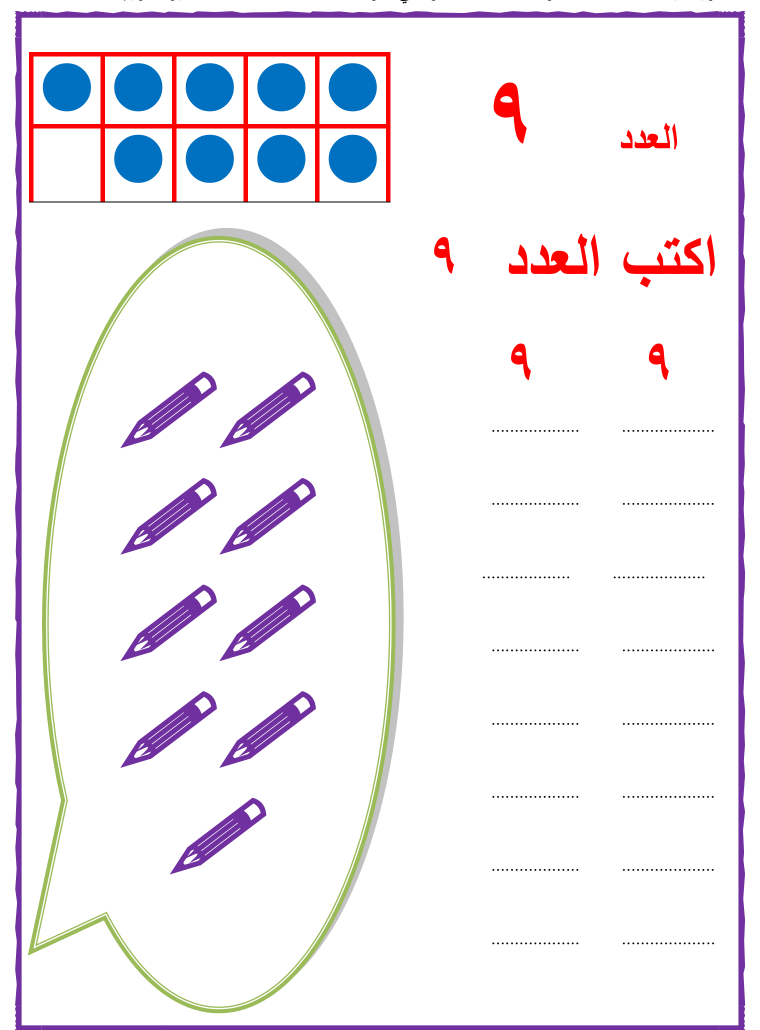
رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب



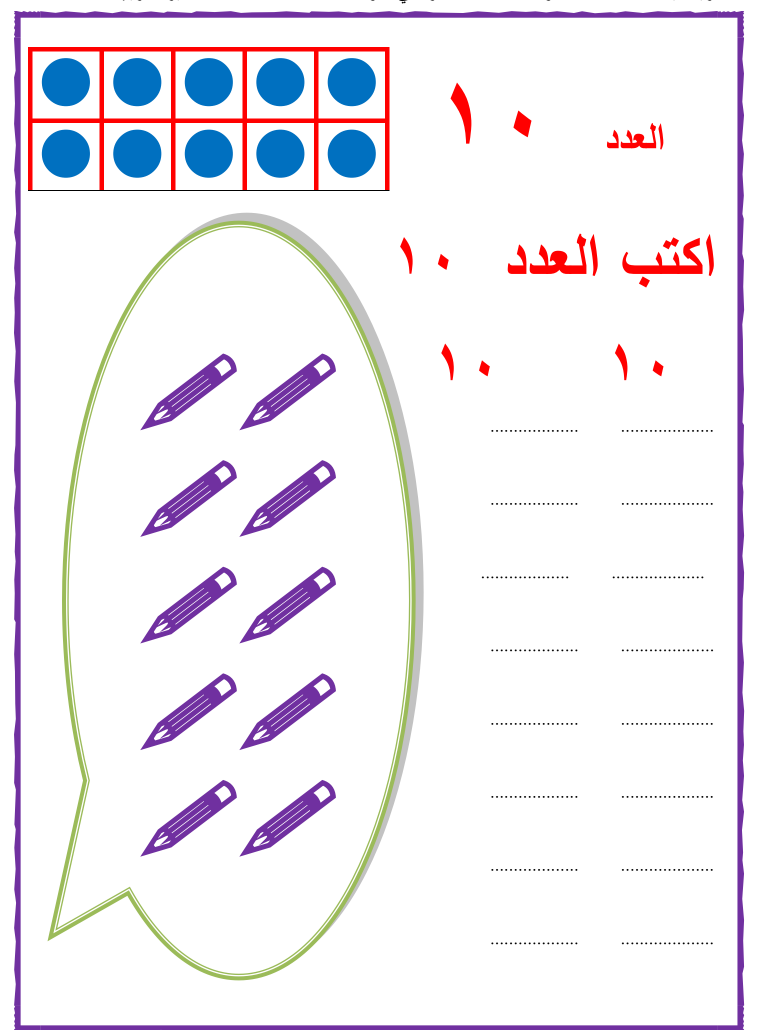
رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب



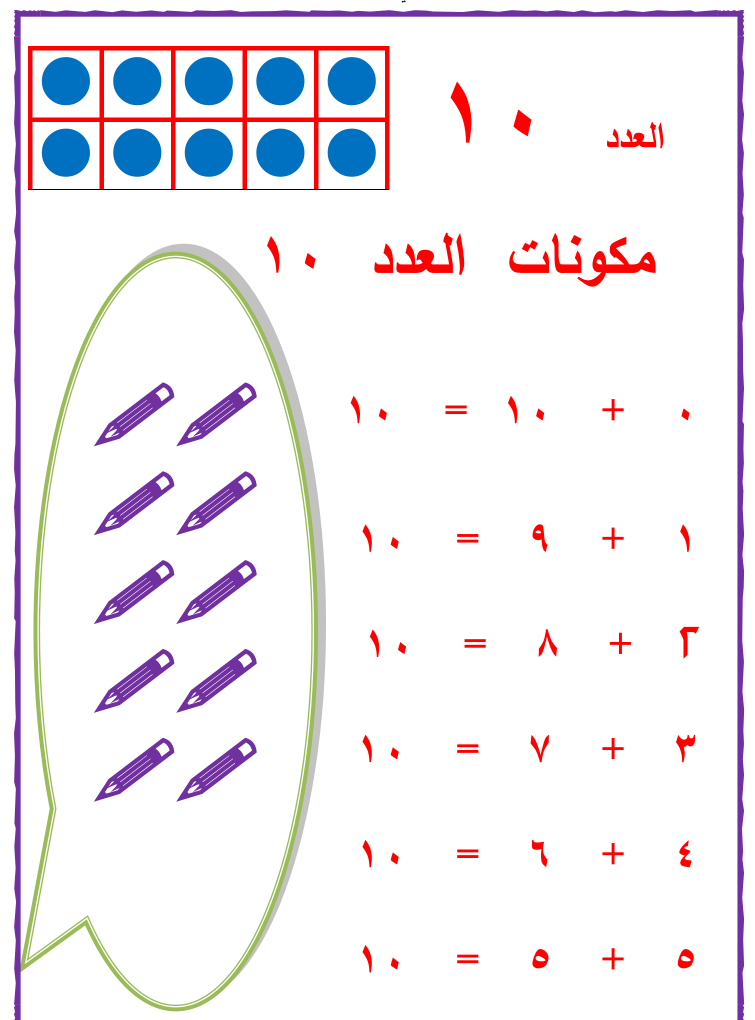
رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب



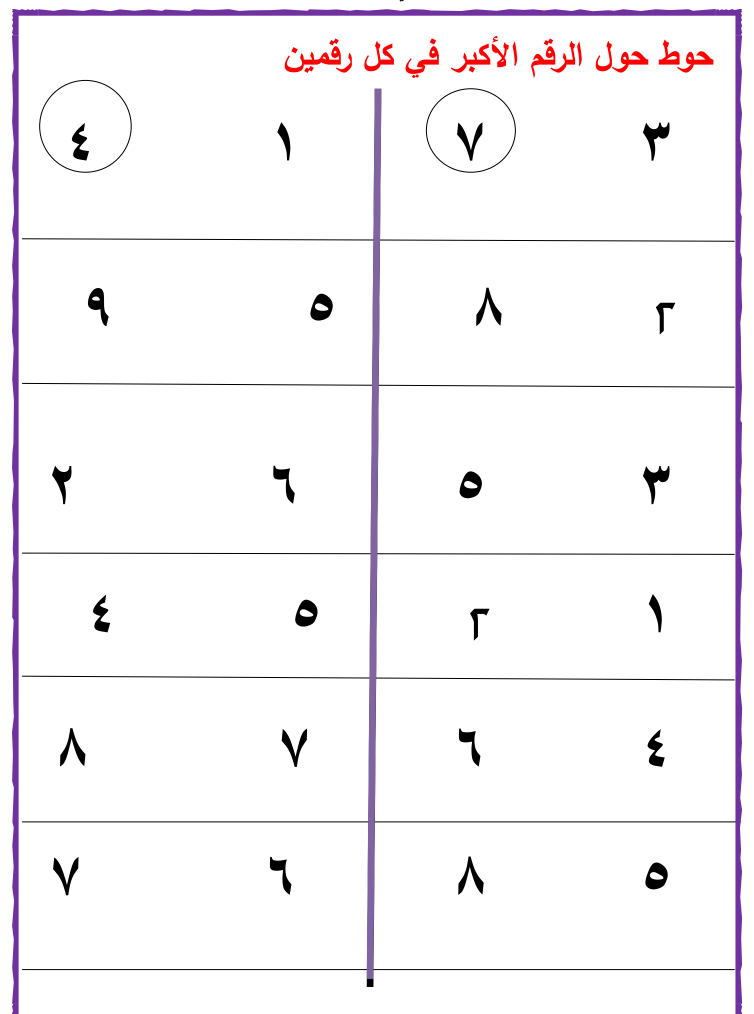
رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب



رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب



هذ کـــرات				
ahza.com				أوجد الناتج
		•	•	
	=	٤	+	٦
				أوجد الناتج
		•	•	
	=	٥	+	0
				أوجد الناتج
		•		
	=	٣	+	٧
				أوجد الناتج
		•		
			<u> — </u>	Α.

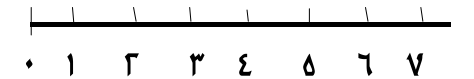




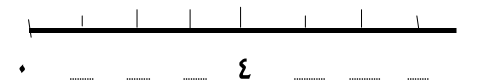
7	0
ستة	خمسة
	O
ستة	خمسة



خط الأعداد



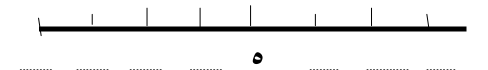
أكمل خط الأعداد



أكمل خط الأعداد

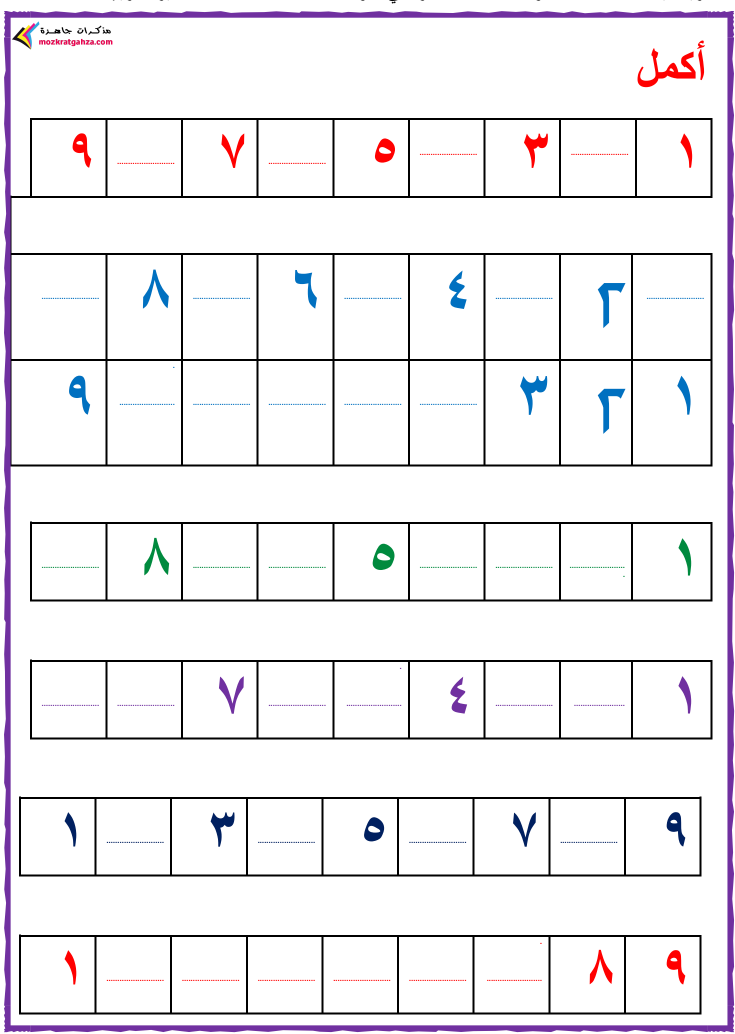
,	1	1			1	
	1	A				
		1				Y

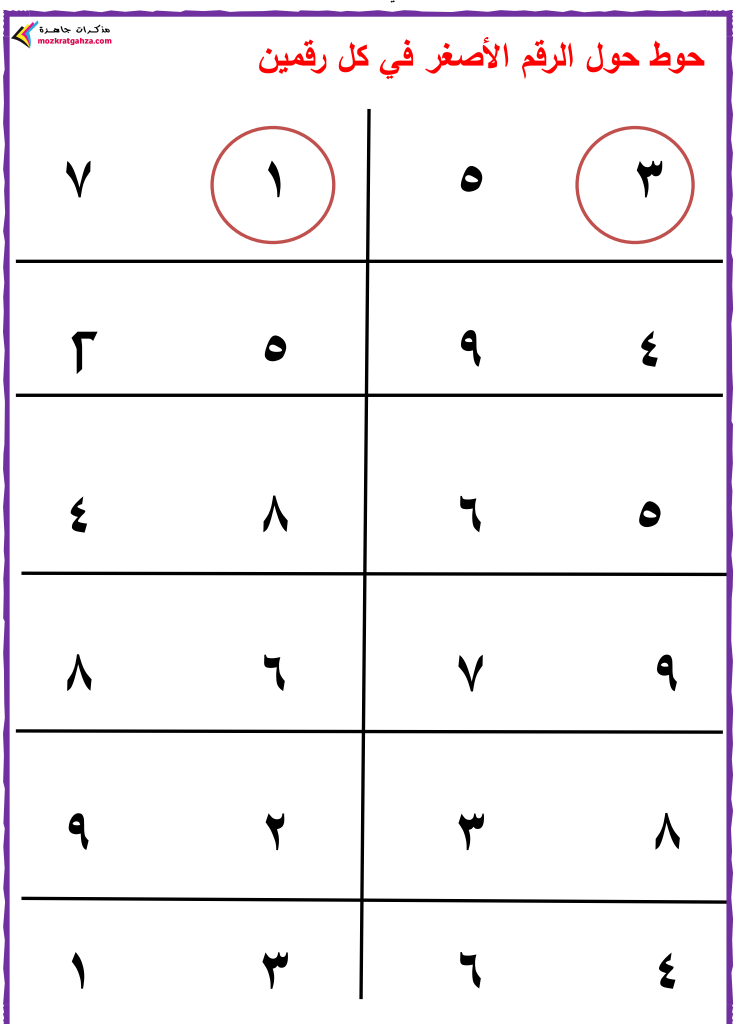
أكمل خط الأعداد





1	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	9
		······································						
					العدد	اکتب ا	X	عد النا
				•				







لون حسب المطوب

					٦
					٥
					٧
					٣
					٨



۵	٤	٣	٢	1	•

۵	٤	٣	٢	1	•

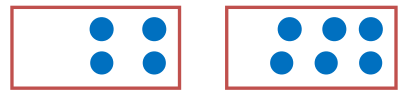


٩	٨	٧	7	٥	٤	*	7	1
•	_	•		_		A. (1)		
		ľ	Σ	۵		V	٨	7

اكتب العدد السابق اكتب العدد التالي 0 ٤ ٨

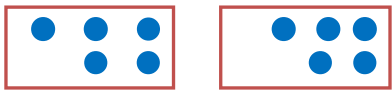
//	مذكرات جاهيزة 🖊
	mozkratgahza.com

أوجد الناتج



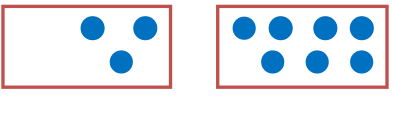
= \$ + 7

أوجد الناتج



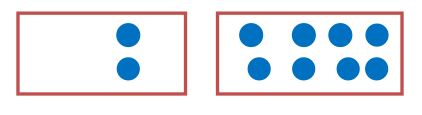
= 0 + 0

أوجد الناتج



_____ = \mathcal{r} + \mathcal{V}

أوجد الناتج



= \forall \wedge



ارسم

		ں خانات	ة في إطار الخمس	ارسم نقطة واحد
انات	طار الخمس خ	المرور في إ	دد ألوان إشارات	ارسم نقط = ع
	(ر الخمس خانات	د إخوتك في إطا	ارسم نقط = عد
	عا نات	، إطار الخمس خ	د أصابع اليد في	ارسم نقط = عد
	فانات	ي إطار الخمس خ	د أيام الأسبوع في	ارسم نقط = عد

رتب تنازليا (من الأكبر الى الأصغر) 0

	(= , >	ضع علامة (> ،
1	£	٩
*		٨
٣	\	
٧	Y	٤
٥		~
٩	4	*
9	4 £	*
•		

	(=	, >	•	علامة (>	ضع
٨		V	V		٣
٥		٣	٦		٤
٦		۲	V		٥
٩		V	٨		٦
٩		٨	٩		V
V		٦	٩		٨
V		V	٥		٥
٦		1	٦		٣

	(= .	> ,	<)	ضع علامة
٥		٥	4	\
1		٣	٩	9
٥		٣	٧	*
1		1	٥	^
٥		•	٣	£
4		٤	٣	\
٩		٨	۲	£
٥		٧	٥	
٧		٣	١	"

اكتب العدد السابق اكتب العدد التالي 0

٤ .						←—	٦
-----	---------	--	--	--	--	----	---

الغريب ١٩	۱۰۱۵/۱ ا. سمير	راهني الأون ١٤٠٠	ك الأول – العصل الد	رياصيات _ الصف
هذکیران جاهیرهٔ mozkratgahza.com				اجمع
٧	•	*	٤	•
* +	+	* +	\ +	+
7	٤	٥	1	٣
<u>* +</u>	* +	£ +	* +	£ +
٦	١	£	٤	•
+ +	+	* +	\ +	* +
٣	£	۲	٣	٣
* +	* +	£ +	* +	+

4	مذكرات جاهيزة			
	mozkratgahza.com			

الجسمع

$$= 7 + 7$$

$$= 1 + 7$$

$$= Y + \xi$$

ضع علامة (> ، = ، <)



أوجد الناتج

في	۳ قصص	، ثم قرأ	الأول	ئي الشهر	صص	ه ۵	قرأ تامر
		?	تامر	نصة قرأها	، كم ق	الثاني	الشهر

عدد القصص = _____ + ____ = ____

مع ریم ۳ جنیهات ، ثم أخذت من والدها ۳ جنیهات . أوجد ما مع سلمی .

ما مع سلمی = + جنیهات

زرعت المدرسة ٤ أشجار في اليوم الأول ، ثم زرعت ٣ أشجار في اليوم الثاني . كم شجرة زرعتها المدرسة ؟

عدد الأشجار = _____ + ___ = شجرة

رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢٤ أ. سمير الغريب ٧٢

//	مذكرات جاهيزة				
	mozkratgahza.com				

الطرح

Y	٦ .	÷	٥
Y -		<u>* - '</u>	<u>-</u> <u>*</u> -
*	ξ ο	٦	٧
	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$



أوجد الناتج

مع أحمد ٩ جنيهات ، صرف منها ٤ جنيهات . أوجد ما تبقى معه .

الباقي = _____ = بنيهات

مع سلمى ٨ جنيهات ، ذهبت إلى السوق صرفت منها ٣ جنيهات . أوجد الباقى .

الباقي = _____ جنيهات

في الثلاجة ٥ قطع حلوى ، أكل أحمد منها ٣ قطع . أوجد الباقى .

الباقى = _____ = قطعة

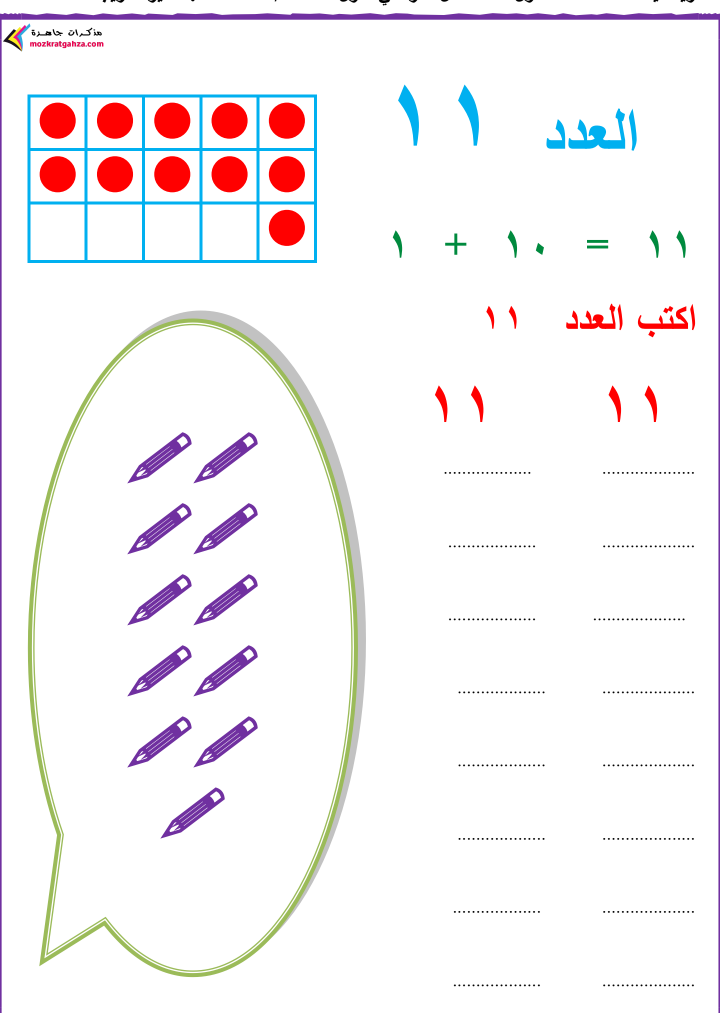
تىرات جاھىزة mozkratgahza.d	íis com	خمس خانات	في إطار ال	أيام الأسبوع	نقط = عدد	ارسم
[
	<u>س</u>	الخمس خاناه	ن في إطار	أصابع اليدير	نقط = عدد	ارسىم
[
	٥	لخمس خانات	ة في إطار ا	شهور السنا	نقط = عدد	ارسىم

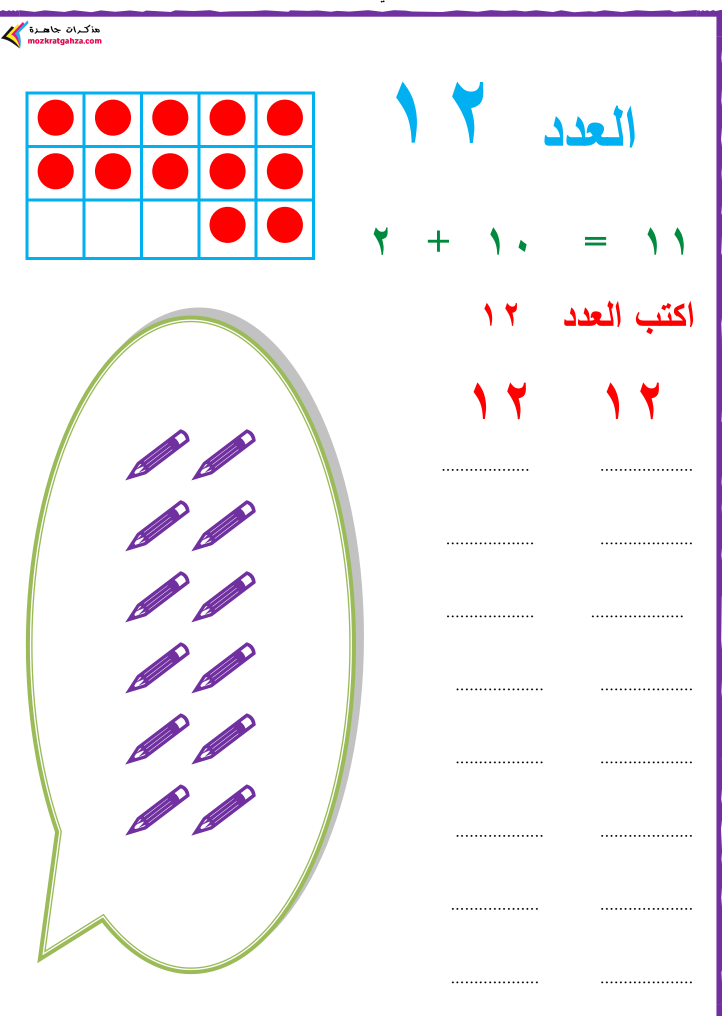
Y 0	أ. سمير الغريب	7.70/7.72	الفصل الدراسى الأول	الصف الأول _	ریاضیات _
------------	----------------	-----------	---------------------	--------------	-----------

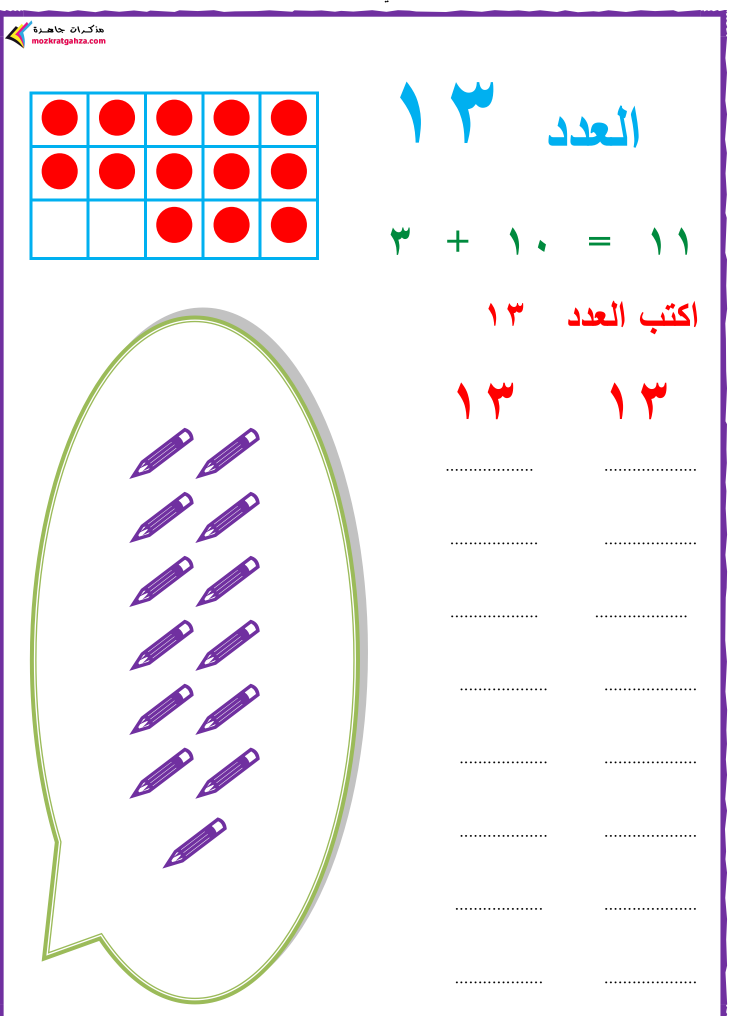
هنکران جاهیرة mozkratgahza.com	اکتب
\wedge	Y
ثمانية	سبعة
\	Y
ثمانية	سبعة

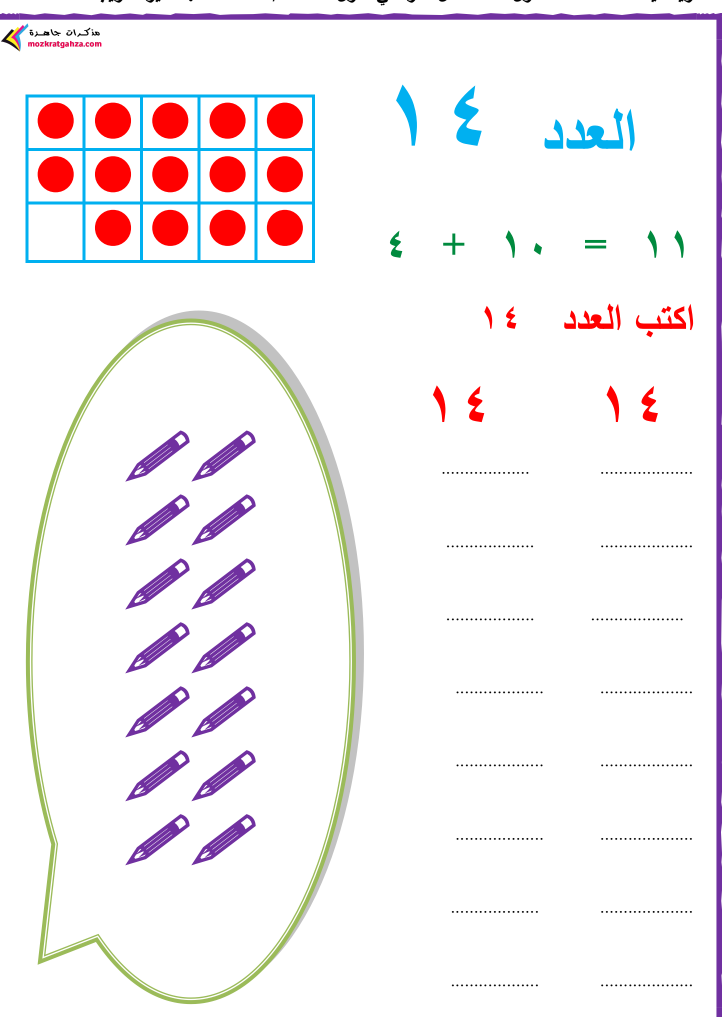
٧٦	أ. سمير الغريب	7.70/7.72	القصل الدراسي الأول	الصف الأول _	رياضيات _
----	----------------	-----------	---------------------	--------------	-----------

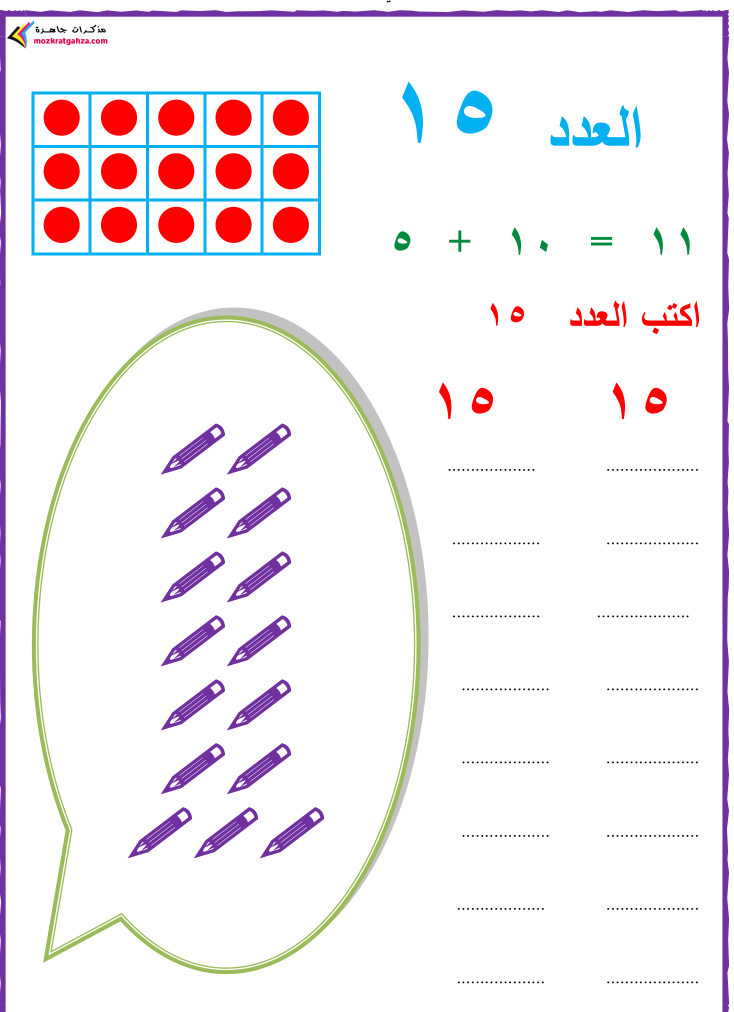
هذکتران جاهیرة mozkratgahza.com	اکتب
\	٩
عشرة	تسعة
	a
* * -	
عشرة	تسعة









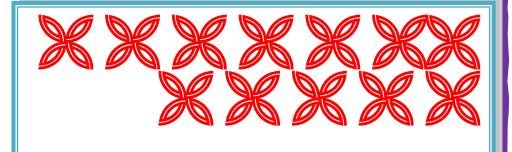




قم بعد الأشكال، واكتب العدد











	(= .	ضع علامة (> ،
١.	1.	1.
1 4	1 4	17
1 7	10	11
1 £	1 5	17
١.		10 .
1 7	1 \$	11
1 4	1 4	1.
11	1 4	1 2
1 4	11	17

اكتب العدد التالى اكتب العدد السابق

10	

1	٣		

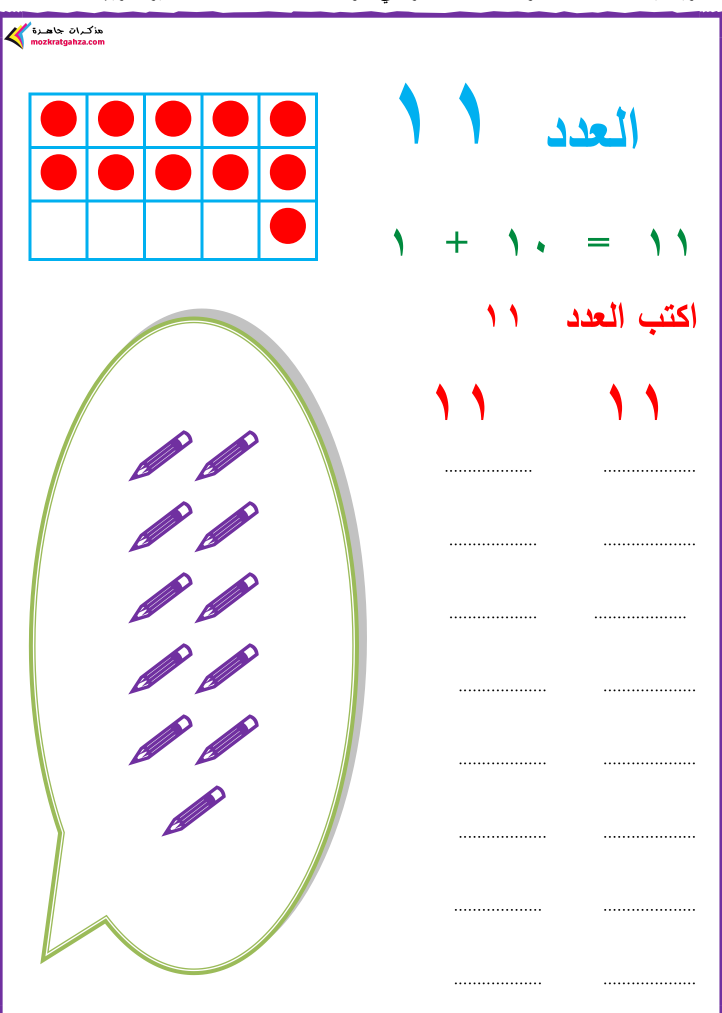
	ى الأكبر)	ن الأصغر ال	رتب تصاعدیا (م
1 7	1 £	11	۱ ۳
1 4	1 £	1 4	10
1 7	11	1 4	1.
1 7	11	1 £	1 4
1 4	1 £	1 7	10

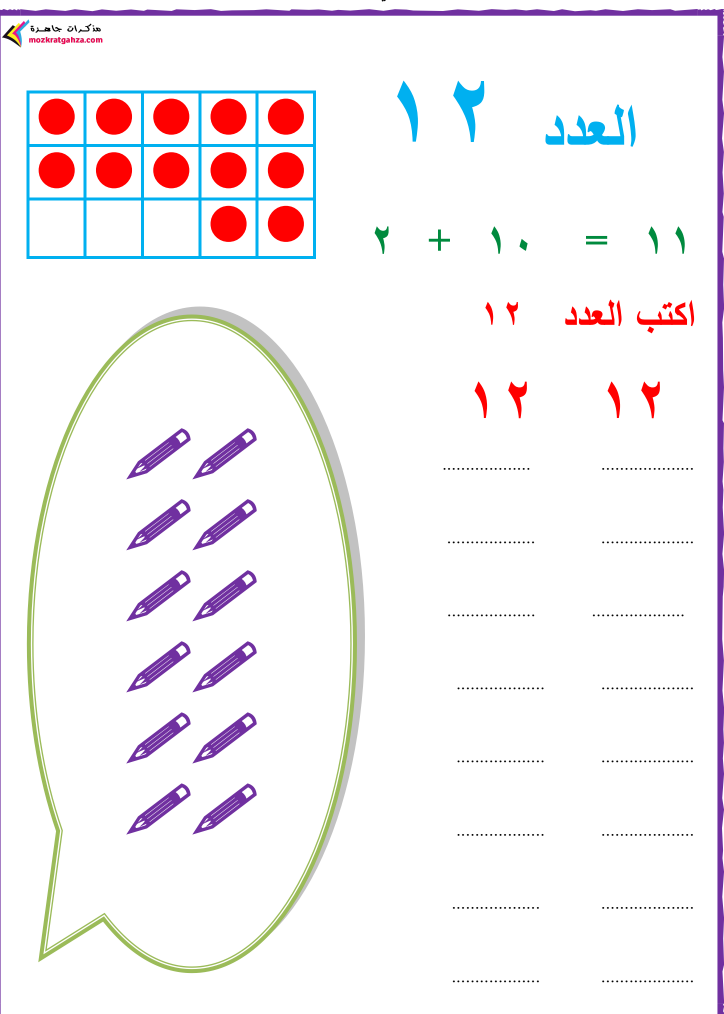
اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين

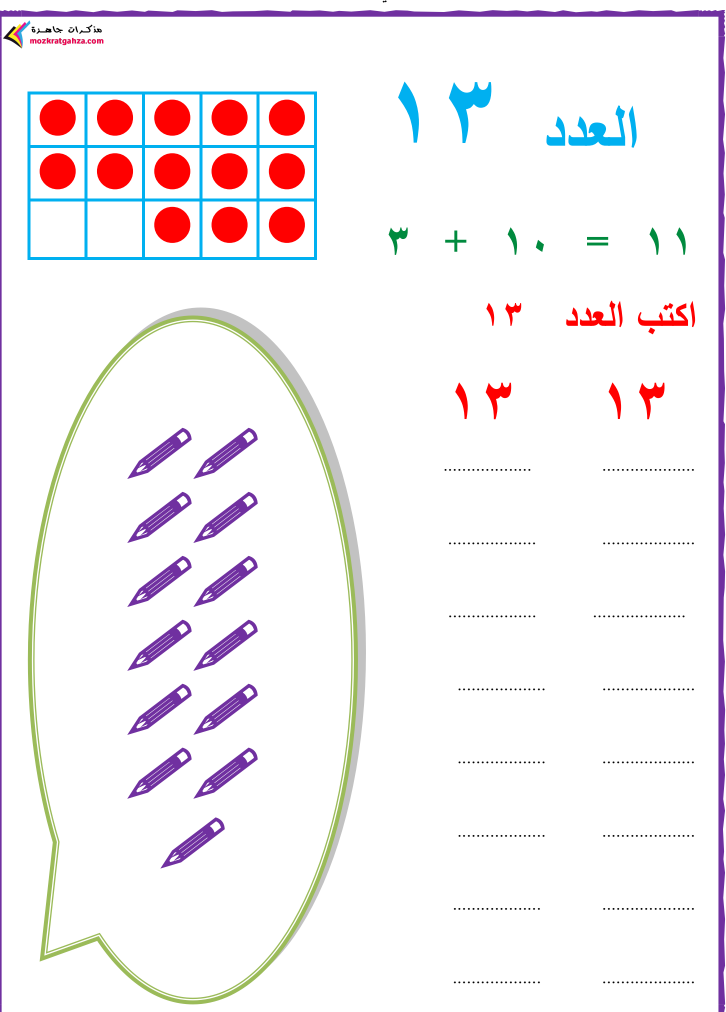
- العدد ۱۰ أكبر من العدد (۱۰ ، ۱۱ ، ۹)
- العدد ۹ أصغر من العدد (۸ ، ۱۰ ، ۹)
- العدد ۱۳ أكبر من العدد (۱٤) ۳۱، ۱۳)
- العدد ۱۰ أكبر من العدد (۱۵ ، ۱۶ ، ۹)
 - العدد ٩ أصغر من العدد (٧ ، ٦ ، ١١)
- العدد ۱۱ أكبر من العدد (۹، ۱۳، ۱۰)
- العدد ۱۳ أكبر من العدد (۱۵ ، ۱۱ ، ۱۶)

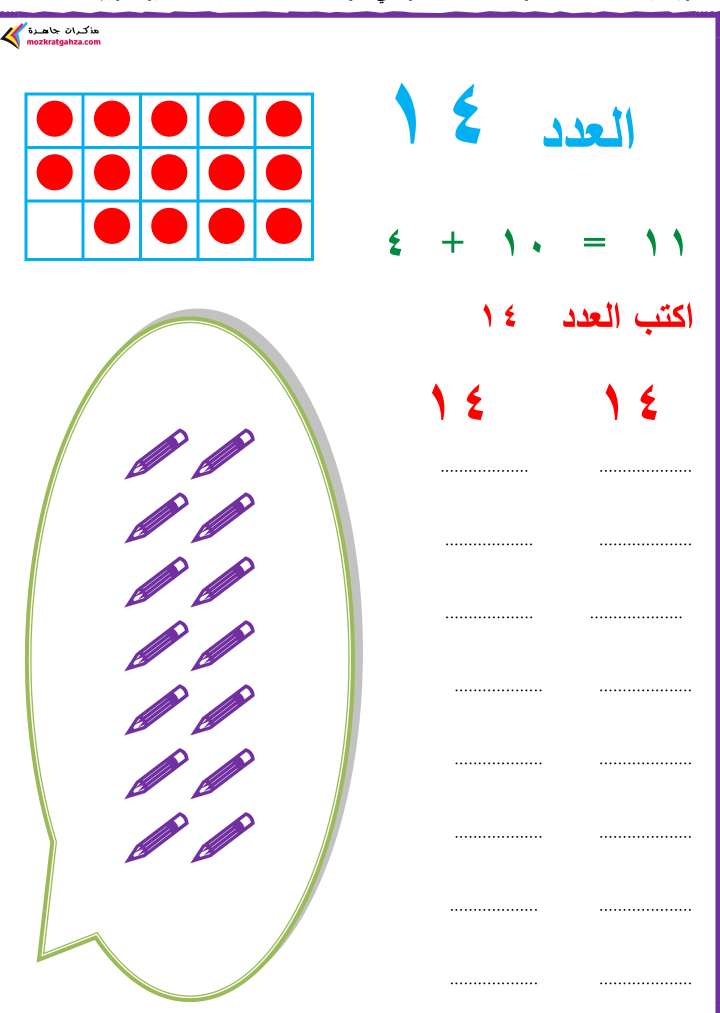
لون العدد الأكبر

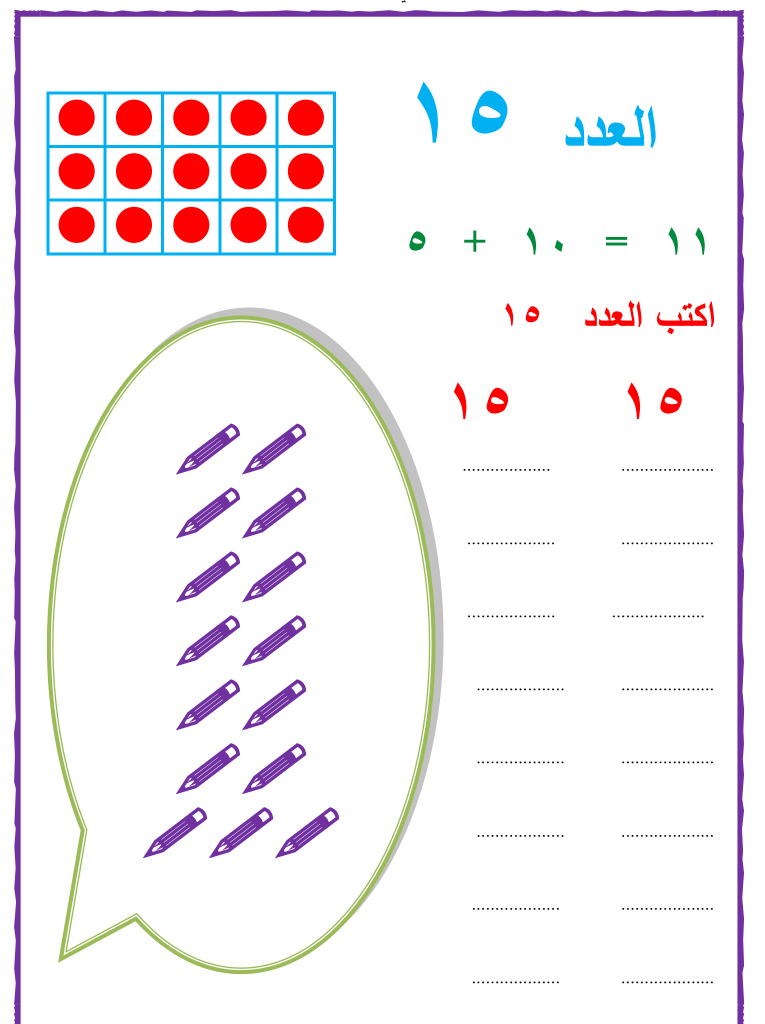
17 10 11











(=	> \	ضع علامة (>
11	10	17
١٣	1 1	11
10	1 7	1.
1 7	1 1	1 7
1 7	11	10 1 5
10	1.	11
1 7		1 7
1 £	1 4	10
14	1 4	1 2
11	1 \$	11

ىغر)	بر الى الأه	(من الأكب	رتب تنازلیا
1 4	1 £	11	1 4
1 4	1 £	1 4	10
1 7	1 4	11	1 •
1 7	۱۳	11	1 £
1 &	1 *	10	1 4

اكتب العدد التالى اكتب العدد السابق

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين

- العدد ۷ أكبر من العدد (٦) ، ٩)
- العدد ۱۳ أصغر من العدد (۸، ۱٤، ۹)
- العدد ۱۳ أكبر من العدد (۱۶، ۱۳، ۱۳)
- العدد ۱۰ أكبر من العدد (۱۰ ، ۱۶ ، ۹)
- العدد ١٤ أصغر من العدد (٧) ، ١٤ ، ١٥)
- العدد ۱۱ أكبر من العدد (۹، ۱۳، ۱۵)
- العدد ٩ أكبر من العدد (١٥ ، ٨ ، ١٤)

لون العدد الأكبر

1 7 1 1

اكتب 1 2 10 14 1 2 1 7

رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب

اكتب

								1	1
19	1 1	1 \	17	10	1 &	1	1 4	11	1

(=	(> (<) 2	ضع علاماً
1 4	11	۱۳	19
1 1	1 \$	11	
1 7	1 4	1.	\
1 4	1 4	10	1 4
1 7	11	10	17
10	10	11	1 7
11	11	1 7	1 \$
1 £	1 1	1 ^	1 7
1 4	1 4	1 £	1 4
1 V	19	11	1 1

رتب تنازليا (من الأكبر الى الأصغر) 1 1 14 1 2 10 14 1 1 10 1 7 14 1 & 10

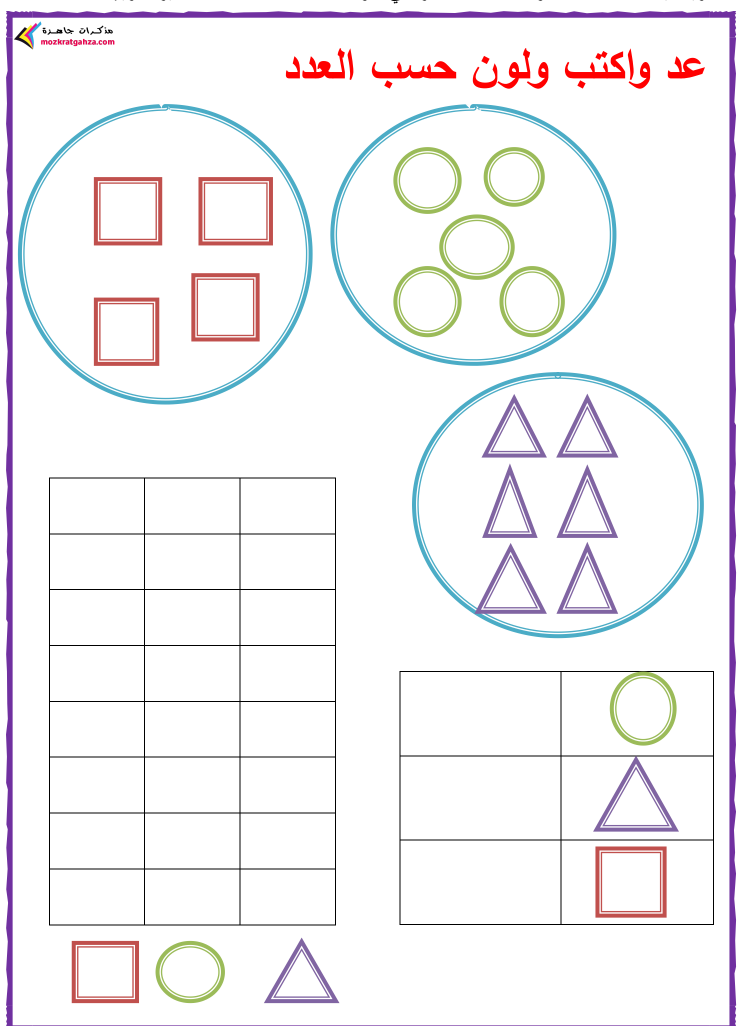
اكتب العدد التالى اكتب العدد السابق

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين

- العدد ۱۷ أكبر من العدد (۱٦ ، ١٨ ، ١٩)
- العدد ۱۳ أصغر من العدد (۸، ۱٤، ۹)
- العدد ۱۳ أكبر من العدد (۱٤، ۱۳، ۱۳)
- العدد ۱۰ أكبر من العدد (۱۵ ، ۱۶ ، ۹)
- العدد ١٤ أصغر من العدد (٧) ، ١٤ ، ١٥)
- العدد ۱۱ أكبر من العدد (۹، ۱۳، ۱۵)
- العدد ۱۰ أكبر من العدد (۱۰ ، ۱۱ ، ۱۶)

لون العدد الأكبر

12 17 10 19



٧	أحمر
£	أزرق
7	أخضر
٣	أصفر

	\triangle
	Δ
\bigcirc	\triangle
\bigcirc	\triangle
\bigcirc	\triangle

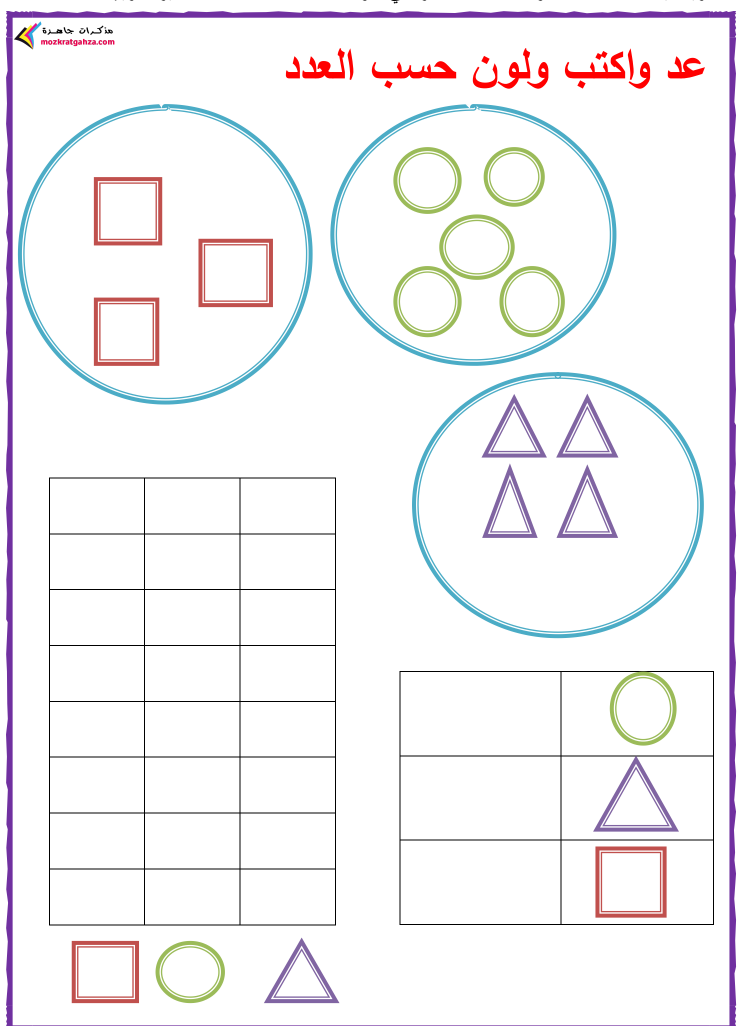
مربع	
دائرة	
مثلث	

٤	أحمر
٣	أزرق
٥	أخضر
7	أصفر

أد

\bigcirc	
\bigcirc	
\bigcirc	\triangle
	\triangle

مربع	
دائرة	
مثلث	



٥	أحمر
٣	أزرق
7	أخضر
٤	أصفر

,		T .

أصفر أخضر أزرق أحمر

مربع	
دائرة	
مثلث	

T	Т
	\triangle
	Δ
\bigcirc	\triangle
0	\triangle
\bigcirc	

0	أحمر
۲	أزرق
٤	أخضر
٦	أصفر

أحمر	أزرق	أخض	أصف

\bigcirc	
0	\triangle
0	\triangle
0	\triangle

مربع	
دائرة	
مثلث	

اكتب

تسعون	ثمامون	سبعون	ستون	خمسون	أريعون	ثلاثون	عشرون	عشرة
٩.	۸.	٧.	*	0 .	٤.	۳.	۲.	١.

اكتب

19	ΓΛ	۲۷	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	Π	Γ•

یب ۱۱۰	لأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغر	رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي ا
هنگیران جاهیرهٔ mozkratgahza.com	(= .	ضع علامة (> ، <
11"	114	١٣ ٢٢
11	<u> </u>	TO TO
17	11	Γ Δ 1 Λ
11		16 11"
Γ٧	11	16 17
٢٣		10 1
11	11	15 12
12	11	11/
11"	14	LQ LL

رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢٤ أ. سمير الغريب ١١١

رتب تنازليا (من الأكبر الى الأصغر)

17	5 2		5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
[1]	T *	F *	
17	17	11"	16
٢٥	Γ	٢٤	77
٢٧	19	77	ΓΛ

اكتب العدد السابق

T" ----

rv _____

ra ____

LL —

LV —

ra -----

اكتب العدد التالي

| ← ro

— n

--- LV

└ └ └ └ │

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين

- العدد ٢٥ أكبر من العدد (٢٥ ، ٢٨ ، ٢٣)
- العدد ۲۷ أصغر من العدد (۲۲ ، ۲۸ ، ۲۰)
- العدد ۲۲ أكبر من العدد (۱٤) ، ۲۹)
- العدد ۲۰ أكبر من العدد (۲۳ ، ۲۲ ، P)
- العدد ٢٦ أصغر من العدد (٢٧ ، ١٤ ، ١٥)
- العدد ۱۱ أكبر من العدد (۹، ۱۳، ۱۵)
- العدد ۲۶ أكبر من العدد (۲۱ ، ۲۷ ، ۲۲)

لون العدد الأكبر

12 17 10 19

رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب

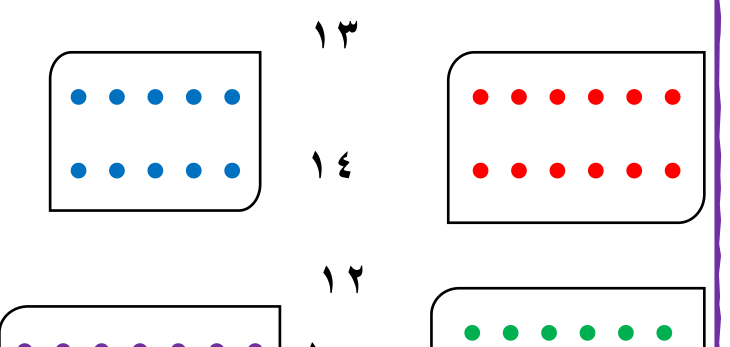
اكتب

19	1 \	1 V	17	10	1 £	١٣	1 7	11	١.

اكتب

۹.	٨٠	٧٠	٦,	٥,	٤.	۳.	۲.	١.

صـل

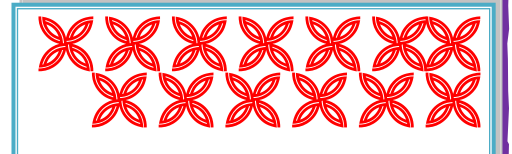


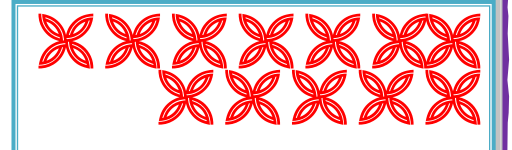
رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب



قم بعد الأشكال، واكتب العدد

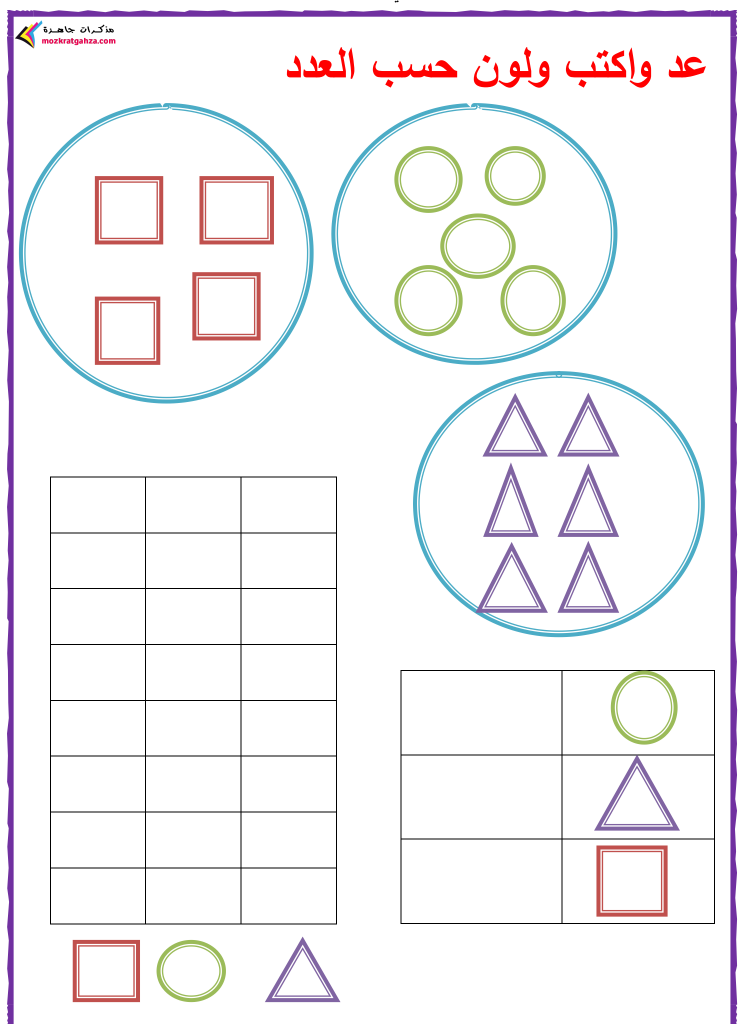












٧	أحمر
£	أزرق
7	أخضر
٣	أصفر

أحمر	أزرق	أخضر	أصفر

اكتب حسب العدد

مربع	
دائرة	
مثلث	

	\triangle
	\triangle
\bigcirc	\triangle
\bigcirc	\triangle
\bigcirc	\triangle

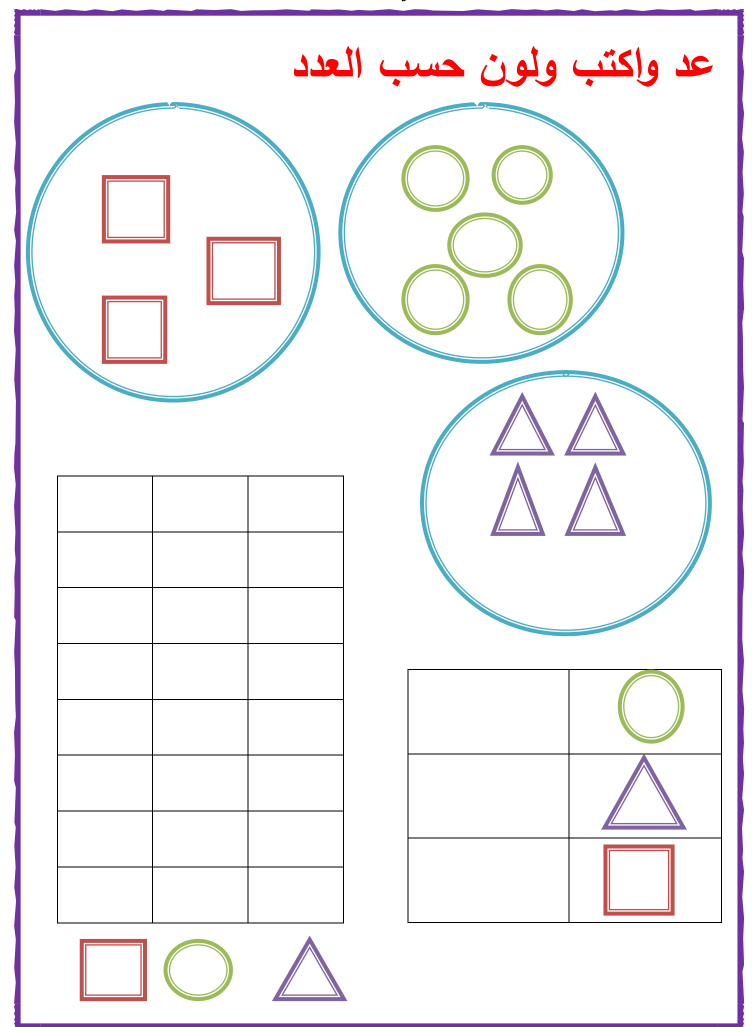
٤	أحمر
٣	أزرق
٥	أخضر
7	أصفر

أحمر	أزرق	أخضر	أصفر

0	
0	\triangle
\bigcirc	\triangle
0	\triangle

اكتب حسب العدد

مريع	
دائرة	
مثلث	



٥	أحمر
٣	أزرق
٦	أخضر
٤	أصفر

-		

أصفر أخضر أزرق أحمر

مربع	
دائرة	
مثلث	

	\triangle
	Δ
\bigcirc	\triangle
0	
0	\triangle

0	أحمر
۲	أزرق
٤	أخضر
٦	أصفر

•	9	•	<u> </u>

أصفر أخضر أزرق أحمر

0	
\bigcirc	\sum
0	

اكتب حسب العدد

مربع	
دائرة	
مثلث	

اكتب

49	3	**	41	40	٣ ٤	44	44	٣1	٣.

رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب ١٢٤

//	مذكرات جاهيزة
	mozkratgahza.com

۲۵	٣٣	11"	"
۱۸	12	11	" 7
17	١٢	٢٢	11
٣٢	۳V	16	11"
١٢	3	77	
16	16	٢٢	""
11	11	١٢	12
12	11	11	W
٣٦	۳۸	۳5	rv rv

رتب تنازليا (من الأكبر الى الأصغر) 40 3 77 4 5 44 4 4 40 77 47 41 40 44 4 4 41 4 5 * \ 47 4 5 40

اكتب العدد التالي اكتب العدد السابق



اقرأ

91	9 7	٩٣	9 &	90	97	9 V	٩ ٨	9	1
۸١	٨٢	۸۳	٨٤	٨٥	٨٦	۸٧	٨٨	٨٩	٩.
٧١	٧٢	٧٣	٧٤	٧٥	٧٦	٧٧	٧٨	٧٩	٨٠
٦١	77	٦٣	7 &	70	77	7 7	٦٨	79	٧.
٥١	٥٢	٥٣	0 {	00	٥٦	٥٧	٥٨	09	٦.
٤١	٤٢	٤٣	٤ ٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥,
٣1	44	44	٣ ٤	40	47	**	٣٨	٣٩	٤.
71	4 4	7 7	7 £	40	77	* *	۲۸	44	۳.
11	1 7	1 4	1 &	10	17	1 V	1 1	19	۲.
1	۲	٣	\$	٥	٦	٧	٨	٩	1.



أكمل:

1.		٨	٧			٤	٣		1
	19			١٦		1 £			11
۳.		۲۸			70			77	۲۱
	٣٩			41			44		
1.			٧			٤			1
۲.			1 V			1 £		1 7	
	۲٩				70				۲۱
		٣٨				٣ ٤		٣٢	
٥.				٤٦					٤١
	09		٥٧				٥٣		
٧.		٦٨			70			7 7	
	٧٩			٧٦			٧٣		

	(= ,	ضع علامة (> ،
79 Y£ Y0	Y £	£ Y
70		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
77 77	£ £	10

(=	, > ,	<) 2	ضع علاماً
۸.		V .	*
٥,	•	٦.	٤.
o \	**	٤٦	£ 0
91	~~	٤٨	٤٦
4 4	* * *	99	9 7
٦ ٤	77	٤ ٤	£ £
٧ ٤	VV	0 \$	£ 0
70	10	٤٩	E **
00		٤٩	9 4
49	~~~	٤٦	

اكتب العدد التالي اكتب العدد السابق

رتب تصاعديا (من الأصغر الى الأكبر) 1 4 40 * 1 4 5 20 44 0 1 **V** 1 19 74 07

رتب تنازليا (من الأكبر الى الأصغر) 14 1 2 14 10 40 4 5 41 44 20 0 1 19 **V** 1 74

//	هذكرات جاهرة
	mozkratgahza.com

أكمل

..... = Y+ = £ + Y

..... = Y + Y = Y + Y

____ = ₊ + θ ____ = 0 + 1

-----= = γ + γ

ضع خطا تحت أصغر الأعداد ضع خطا تحت أكبر الأعداد

7 , 4 , 9 , 5 , 0 | 1 , 7 , V , 7

رتب الأعداد الآتية من الأصغر للأكبر: (تصاعديا)

Λέ · Υ · · Λο · • · · · · · ·

TÉ . 17 . 1 . . . 10

70 , 7, , 10 , 19 , 0

رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢٤ أ. سمير الغريب ١٣٥



أكمل

ضع خطا تحت العددين اللذين مجموعهما ١٠

أكمل

$$= Y + \xi$$



أكمل

أكمل

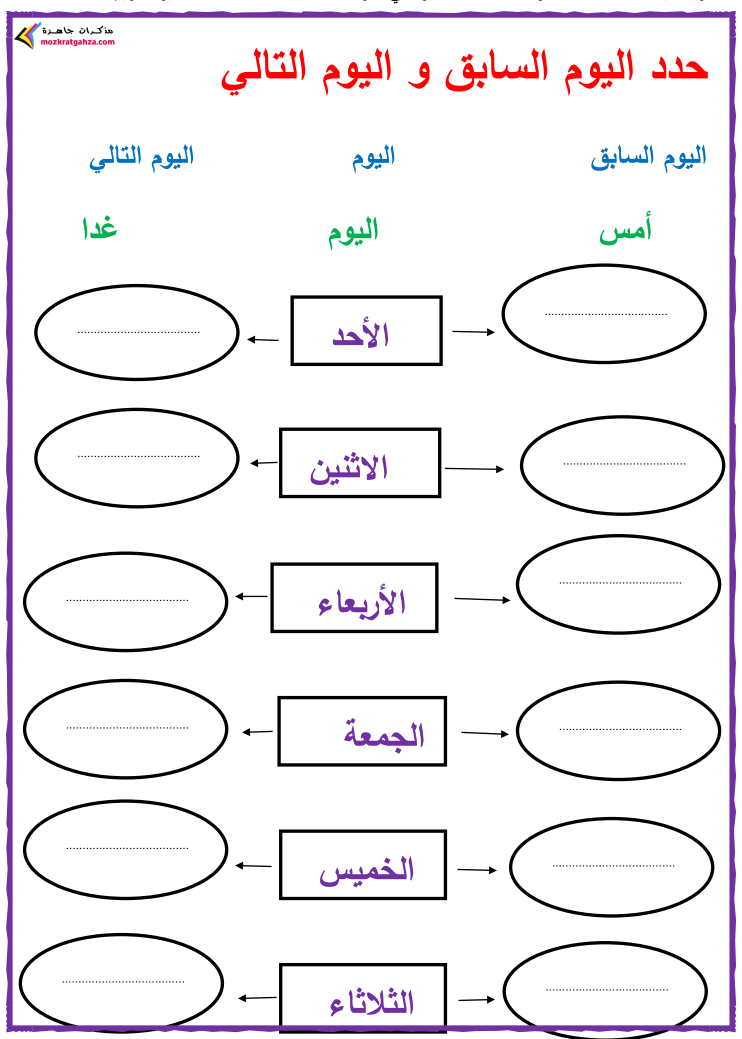
$$\wedge \wedge = \dots + \wedge$$

أيام الإسبوع ٧ أيام

الأحد	الأحد -
الاثنين	الاثنين
الثلاثاء	الثلاثاء
الأربعاء	الأربعاء
الخميس	الخميس -
الجمعة	الجمعة
السبت	السبت -

1 4 9	أ. سمير الغريب	7.70/7.75	_ الفصل الدراسي الأول	الصف الأول	پاضیات _	ر
-------	----------------	-----------	-----------------------	------------	----------	---

ھن کسرات جاھسزۃ mozkratgahza.com		أكمل أيام الأسبوع
		الأحد
		الثلاثاء
	الخميس	
		الاثنين
الجمعة		
		الاثنين
		الجمعة

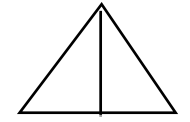


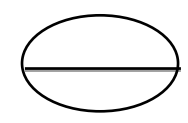
رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب

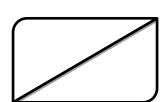


الكسور: النصف و الربع

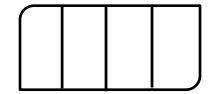
نصف

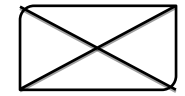


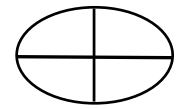




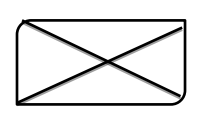
ربع



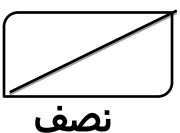


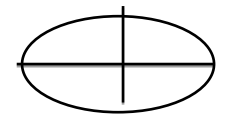


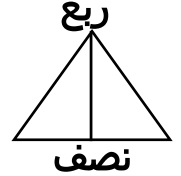
ظلل المطلوب





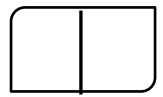






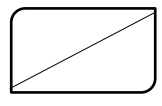


لون الأشكال



ربع

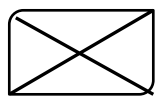


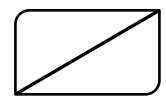




نصف

ربع





ربع

نصف





نصف

ربع

يات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢٤ أ. سمير الغريب ١٤٣	يصيد
---	------

//	هذكهات جاهيزة 🖊
	mozkratgahza.com

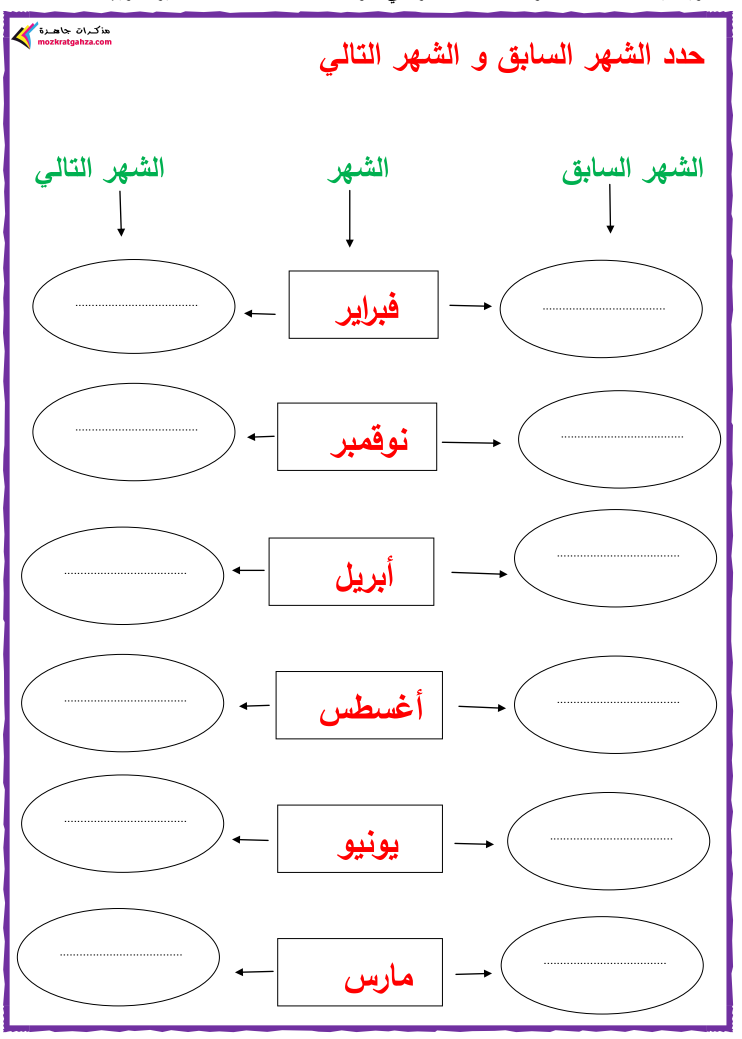
اقرأ واكتب

فبراير	يناير
أبريل	مارس
يونيو	مايو
	•
أغسطس	يونيو
أكتوير	سيثمير
<i>J</i> .,	
ديسمبر	نوفمبر

//	مذكرات جاهيزة
√ m	mozkratgahza.com

أكمل شهور السنة

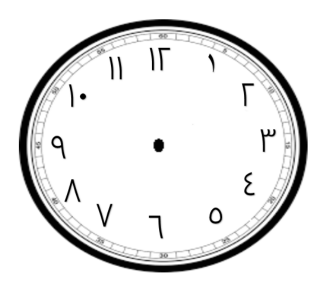
		يناير
		مارس
	مايو	
		أكتوير
أكتوير		
		مايو
		أغسطس



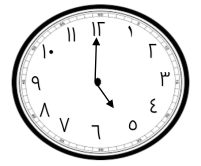
رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب



الساعة



اليوم = ٢٤ ساعة





الساعة

الساعة

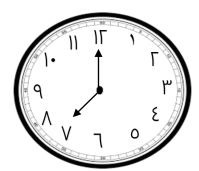


.....as uu

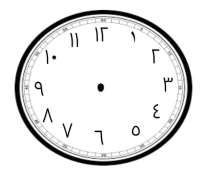
الساعه الساعة



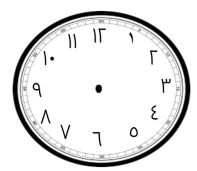
الساعة



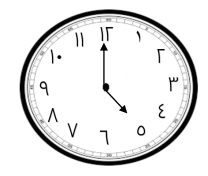
الساعه:



الساعة ٠٠: ٧



الساعة ، ، : ١٠

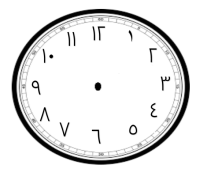


الساعة

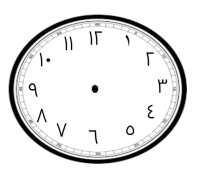


الساعه

ارسم عقارب الساعة



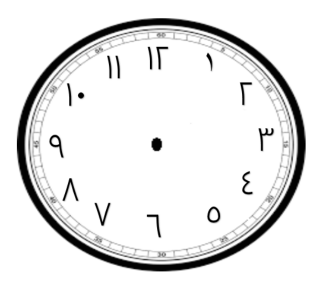
الساعة ، ، : ٥



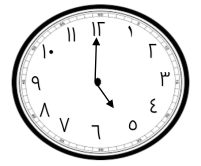
الساعة ٠٠٠ ٣



الساعة



اليوم = ۲٤ ساعة



الساعة الساعة

الساعة الساعة

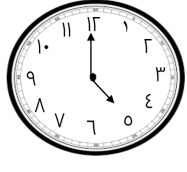


الساعه الساء

الساعهع



الساعة

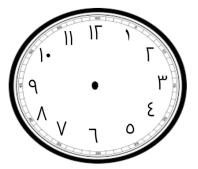


الساعة

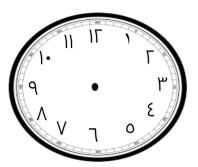


الساعه

ارسم عقارب الساعة



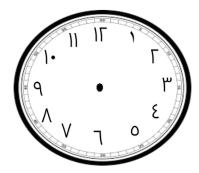
الساعة ، ، : ٥



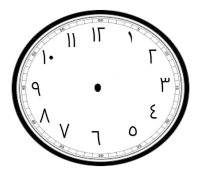
الساعة ٠٠٠ ٣



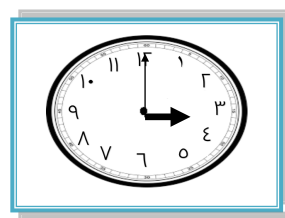
الساعه:

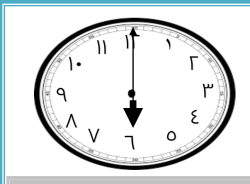


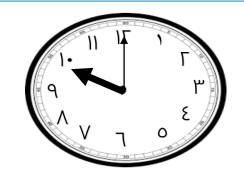
الساعة ٠٠: ٧

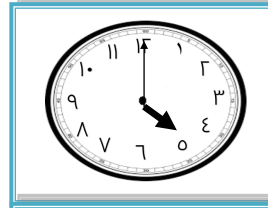


الساعة ، ، : ١٠







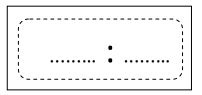




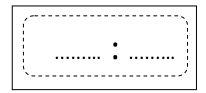
الساعة الرقمية

03:00

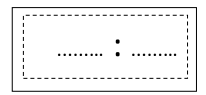
الساعة



الساعة



الساعة



الساعة



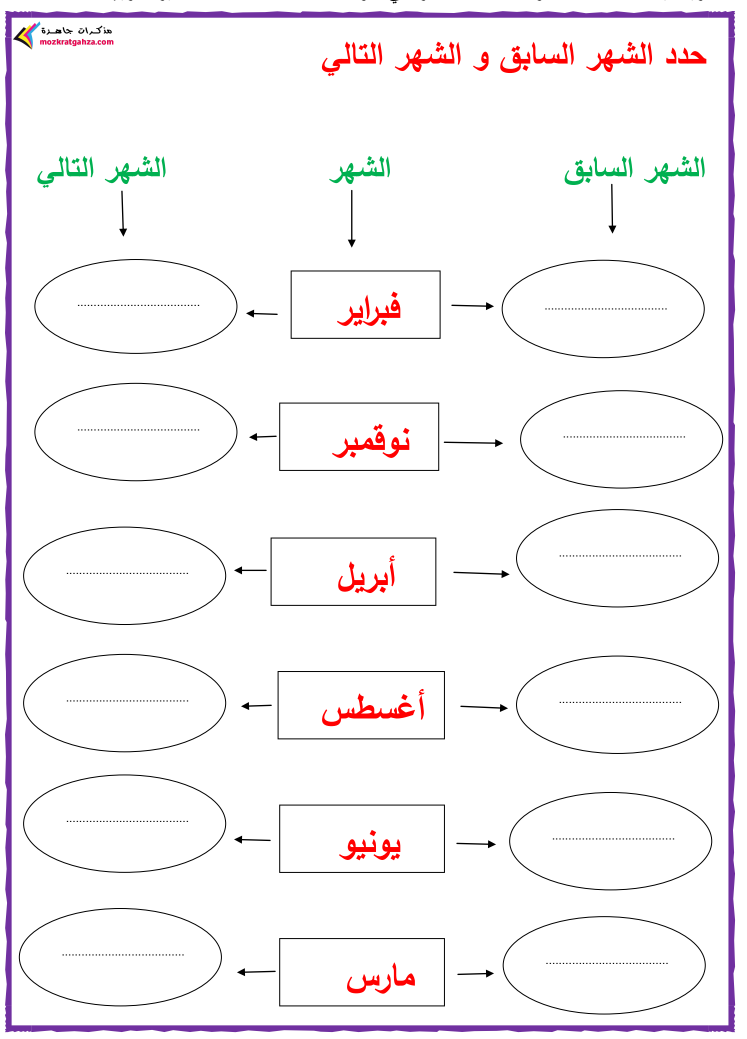
الساعة

ىنە ١٢ شەر	شهور الس
فبراير	يناير
أبريل	مارس
يونيو	مايو
أغسطس	يوليو
أكتوير	سبتمير
ديسمبر	نوفمبر

1/	مذكرات جاهيزة
	mozkratgahza.com

أكمل شهور السنة

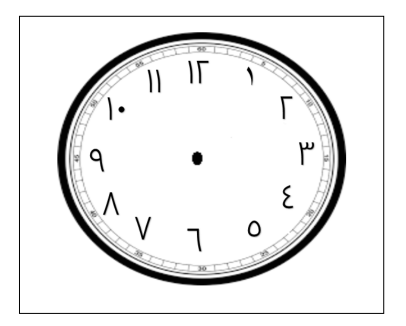
		يناير
		مارس
	مايو	
		أكتوير
أكتمي		
		مايو
		أغسطس



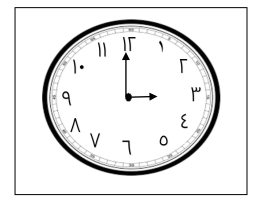
رياضيات _ الصف الأول _ الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٥/٢٠٢ أ. سمير الغريب

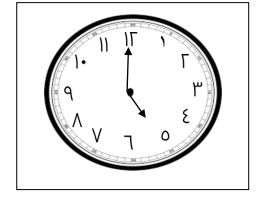


الساعة

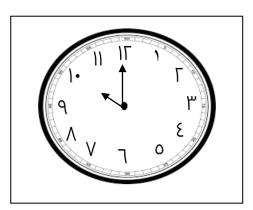


اليوم = ۲٤ ساعة



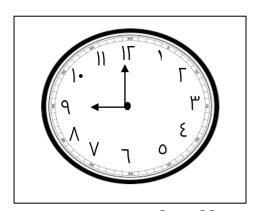


الساعة:

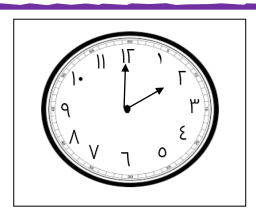


الساعة:

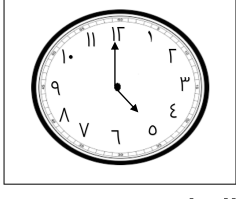
الساعة



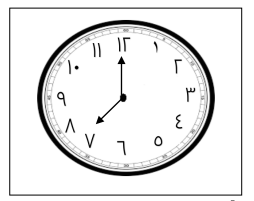
الساعة:



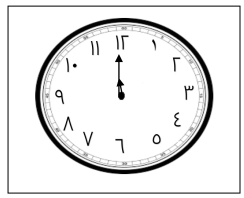
الساعة:



الساعة:

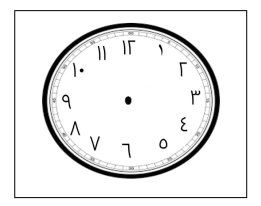


الساعة:

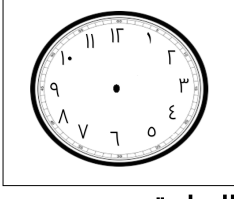


الساعة:

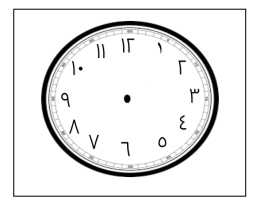
ارسم عقارب الساعة :



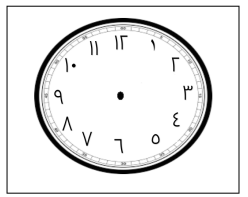
الساعة ٠٠: ٧



الساعة ٠٠: ٥



الساعة ٢٠: ١٠



الساعة ٠٠: ٣



مجموعة العدد ٢

			•	+	۲
	 	=	1	+	۲
•••	 	=	۲	+	۲
	 	=	٣	+	۲
		=	٤	+	۲
	 	=	٥	+	۲
	 	=	٦	+	۲
•••	 			+	
	 	=	٨	+	۲
		=	٩	+	۲
	 =	1	•	+	۲

=	•	+	1
=	1	+	1
=	۲	+	1
=	٣	+	1
=	٤	+	1
=	٥	+	1
=	٦	+	1
=	٧	+	1
=	٨	+	1
=	٩	+	1
= 1	•	+	1
	= = = =	= '	= 1 + = 1 + = 1 + = 1 + = 1 + = 1 + = 1 +



مجموعة العدد ٤

	=	•	+	٤
	=	1	+	٤
	=	۲	+	٤
	=	٣	+	٤
	=	٤	+	٤
	=	٥	+	٤
	=	٦	+	٤
	=	٧	+	٤
	=	٨	+	٤
	=	٩	+	٤
=	= 1	•	+	٤

 =	•	+	٣
 =	1	+	٣
 =	۲	+	٣
 =	٣	+	٣
 =	٤	+	٣
 =	٥	+	٣
 =	٦	+	٣
 =	٧	+	٣
 =	٨	+	٣
 =	٩	+	٣
 = 1	•	+	٣



مجموعة العدد ٦

 =	•	+	٦
 =	1	+	٦
 =	۲	+	٦
 =	٣	+	٦
 =	٤	+	٦
 =	٥	+	٦
 =	٦	+	٦
 =	٧	+	٦
=	٨	+	٦
=	٩	+	٦
= 1			
 ·		-	

 =	•	+	٥
		+	٥
 =	۲	+	٥
 =	٣	+	٥
 =	٤	+	٥
	: 6	+	. 0
 •••		_	
 =	٦	+	٥
=	٦ ٧	+	0
 =		+	٥
 =	٧ ٨	+	•



مجموعة العدد ٨

 =	•	+	٨
 =	1	+	٨
 =	۲	+	٨
 =	٣	+	٨
 =	٤	+	٨
 =	٥	+	٨
=	٦	+	٨
=	٧	+	٨
 _	٨	_	٨
	, ,		
 =		+	
 = 1	•	+	/

 =	•	+	٧
 =	1	+	٧
 =	4	+	٧
 =	٣	+	٧
 =	٤	+	٧
 =	٥	+	٧
 =	٦	+	٧
 =	٧	+	٧
 =	٨	+	٧
 =	٩	+	٧
 = 1	•	+	٧



مجموعة العدد ١٠

:	=	• '	+	1	•
	=	1	+	1	•
	=	۲	+	1	•
	=	٣	+	1	•
	=	٧	+	1	•
	=	٨	+	1	•
	=	٩	+	1	•
	: 1	•	+	1	•

	=	•	+	٩
	=	1	+	٩
	=	۲	+	٩
	=	٣	+	٩
	=	٤	+	٩
	=	٥	+	٩
	=	٦	+	٩
	=	٧	+	٩
	=	٨	+	٩
	=	٩	+	٩
=	= 1	•	+	٩



مجموعة العدد ١ مجموعة العدد ٢

=	•	-	4
=	1	_	۲
=	۲		۲

 =	•	_	1	-
 =	1	-	1	

مجموعة العدد

مجموعة العدد ٣ مجموعة العدد ٤

 =	•		٤
 =	1	_	٤
 =	۲	_	٤
 =	٣	_	٤
 =	٤	-	٤

 = · - ٣
 = 1 - ٣
 = Y - Y
 = ٣ - ٣



مجموعة العدد ٦

 =	•	-	٦
 =	1	-	٦
 =	4	-	٦
 =	٣	-	٦
 =	٤	-	٦
 =	٥	-	٦
 =	٦	-	٦

	=	•	-	٥
	=	1	-	٥
	=	۲	-	٥
	=			



مجموعة العدد ٨

	 =	•		٨
	 =	1	-	٨
-	 =	4	-	٨
	 =	٣	-	٨
	 =	٤	-	٨
	=	٥	-	٨
	 =	٦	_	٨
	 =	٧	-	٨
	 =	٨	-	٨

	=	•	-	٧
	=	1	_	٧
	=	۲	-	٧
	=	٣		٧
	=			
	=			
	=	٧	-	٧



مجموعة العدد ١٠

	=	• ,	- 1	•
	=	1	-1	•
	=	۲	-1	•
	=	٣	-1	•
	=	٤	-1	•
	=	٥	-1	•
	=	٦	-1	•
	=	٧	-1	•
	=	٨	-1	•
	=	٩	-1	•
=	= 1	•	-1	•

	=	•	-	٩
	=	1	-	٩
	=	۲	-	٩
	=	٣	-	٩
	=	£	-	٩
	=	٥	-	٩
	=	٦	-	٩
	=	٧	-	٩
	=	٨	-	٩
	=	٩	-	٩



اجمع



أوجد الناتج

قصة في	11	، ثم قرأ	الأول	، الشهر	قصة في	14	قرأ تامر
		?	تامر	سة قرأها	. کم قص	الثاني	الشهر

عدد القصص = _____ + ____ = ____

مع سلمی ۲۰ جنیها ، ثم أخذت من والدها ۱۳ جنیها . أوجد ما مع سلمی .

ما مع سلمی = + جنیهات

زرعت المدرسة ٢٤ شجرة في اليوم الأول ، ثم زرعت ٣٥ شجرة في اليوم الثاني . كم شجرة زرعتها المدرسة ؟

عدد الأشجار = _____ + يشجرة



أكمل المربع الفارغ

91	9 7		9 &	90	97	9 7	٩ ٨	99	1
	٨٢	۸۳	٨٤	٨٥	٨٦	۸٧	٨٨		٩.
٧١	٧٢	٧٣		Y 0	٧٦		٧٨	٧٩	٨٠
71		٦٣	7 &	70	77	77	٦٨	79	٧.
	٥٢	٥٣	0 £	00		٥٧	٥٨	09	٦.
٤١	٤٢	٤٣		٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥,
٣1	44	44	٤٣		47	**		٣٩	٤.
71	4 4	7 7		70	77		۲۸	44	۳.
11	1 7	14	1 £	10		1 \	1 1	19	۲.
1	۲	٣		٥	٦	٧		٩	1.

الجسمع

7 7 + 6 0

£ 1 + 0 T

£ 1 + V Y

//	مذكرات جاهدة
	mozkratgahza.com

الطرح

20

90

77 -

1 7 -

Y0 _

V Y

1 \

0

7 0

٣ _

1 7 -

٠ -

1 7 -

.....

= 7 1 - 7 7 = 17 - 79

- 10 - MA - 8 - 8 - 6 ·

= Y0 - Y7 = Y7 - Y7



أوجد الناتج

مع أحمد ٩ جنيهات ، صرف منها ٤ جنيهات . أوجد ما تبقى معه .

الباقي = _____ = بنيهات

مع سلمى ٨ جنيهات ، ذهبت إلى السوق صرفت منها ٣ جنيهات . أوجد الباقى .

الباقي = _____ جنيهات

في الثلاجة ٥ قطع حلوى ، أكل أحمد منها ٣ قطع . أوجد الباقى .

الباقى = _____ = قطعة